

UNIVERSAL  
LIBRARY

**OU\_224731**

UNIVERSAL  
LIBRARY





سلسلہ شریعت و فروع

# برطانوی ہند نظام سیاسی

تصنیف

ای۔ اے۔ ہارن آئی۔ ای۔ ایس

ترجمہ

مولوی سید نجیب شرف صاحب مدنی

۱۳۵۰ھ ۱۳۴۰ھ ۱۹۳۱ء

طبع مع کتاب خانہ اسلامیہ لاہور

یہ کتاب آکسفورڈ یونیورسٹی پریس کی اجازت سے  
جس کو حق اشاعت حاصل ہے اردو میں ترجمہ کر کے  
طبع و شائع کی گئی ہے

# فہرستِ مضامین

## برطانوی ہند کا نظام سیاسی

۱ تا ۲ صفحہ	ایک عام خاکہ	دیباچہ
۳ تا ۸	برطانوی حکومت کی ابتدا	باب (۱)
۹ تا ۱۶	ہندوستان کا سیاسی نقشہ	(۲)
۱۷ تا ۲۵	معاشرتی و اقتصادی سواد	(۳)
۲۶ تا ۳۷	ہندوستان اور عالمگیر جنگ	(۴)
۳۸ تا ۴۹	ہندوستان کا منشور حکومت خود اختیاری	(۵)
۵۰ تا ۶۶	سیاسی و آئینی ترقی ۱۹۱۲-۱۹۴۷ء	باب
۶۷ تا ۹۱	اصلاحات کا خلاصہ ۱۹۴۷-۱۹۴۹ء	باب
۹۲ تا ۹۳	اصلاح شدہ دستور	باب
۹۴ تا ۹۷	قانون حکومت ہند ۱۹۱۹ء	(۱)
۹۸ تا ۱۰۵	اصولوں کی خود مختاری کی بنیاد	(۲)
۱۰۶ تا ۱۱۵	اصولوں کی دو علی	(۳)

۱۱۶ تا ۲۳ صفحہ	حلقہ رائے دہندگاہ کی تنظیم،	(۴)
۱۳۲ تا ۱۳۲	اصلاح شدہ مجالس متقنہ کے اختیارات،	(۵)
۱۳۲ تا ۱۳۲	مرکزی حکومت،	(۶)
۱۳۶ تا ۱۳۶	وزیر ہند اور اس کی حیثیت،	(۷)
۱۳۷ تا ۱۵۰	عہد جدید کے بعض سیاسی مسائل،	باب ۵
۱۵۱ تا ۱۷۸	اصلاح شدہ دستور حالت نفاذ میں،	باب ۶
۱۷۹ تا ۲۰۲	انقلابی تحریک کے خطرات،	باب ۷
	تقسیم سیاسی،	نقشہ

## دیباچہ

برطانوی ہند کے سیاسی نظام کا یہ تہید کا یہ ۱۹۱۹ء کی دستور  
تبدیلیوں پر خاص طور سے اظہار خیال کیا گیا ہے، ان تقریروں پر مبنی ہے جو مصنف  
نے بہار سال ۱۹۱۹ء میں جامعہ ہارورڈ میں کی تھیں۔

عملاً یہ کتاب طلبہ کے لئے ترتیب دی گئی ہے، کہ ایک طرف تو یہ اس  
موضوع پر تہیدی مواد بہم پہنچاتی ہے، اور دوسری طرف البرٹ کی "حکومت ہند"  
اور اسٹیج کی "ہندوستان" جیسی مستند نصابی کتابوں کے ضمیمہ کا کام دیتی ہے، اس  
لئے موخر الذکر خیال کے ماتحت اس کتاب میں ہندوستان کے جدید آئین کو بالکل  
میں بیان کیا گیا ہے۔

تاہم اس وقت یہ موضوع محض علمی دلچسپی سے زیادہ اہمیت رکھتا ہے،  
ہندوستان کی حکومت خود اختیاری کا منشور دراصل اس عالمگیر جنگ کا لازمی نتیجہ  
ہے جو آزادی عمومی کے لئے تھی اور حال ہی میں ختم ہوئی ہے، اور جو لوگ  
بعد از جنگ کے بند و بست سے دلچسپی رکھتے ہیں، ان کے لئے یہ منشور قابل  
مطالعہ ہے، ایسے ناظرین کی توجہ پہلے باب کی طرف جس میں ایک عام خاکہ  
پیش کیا گیا ہے، خاص طور سے مبذول کرائی جاتی ہے۔

ان تقریروں اور اس کتاب کی اشاعت میں ایک سال کا وقفہ ہو گیا  
ہے، اور اس وجہ سے یہ بات ممکن ہو گئی ہے کہ اس میں ایک ایسے باب (باب ۱)  
کا اضافہ کیا جائے، جس میں اصلاح شدہ دستور کی عملی صورت پر اظہار خیال کیا گیا ہو،  
اور اس کے ساتھ ہندوستان کی انقلابی تحریک کے حال کے مظاہروں پر

بحث کرنا بھی ممکن ہو گیا ہے۔ جن لوگوں نے گزشتہ بارہ ہینوں میں اہم ترین واقعات کا مطالعہ کیا ہے، ان کے لئے یہ مظاہرے منظم آئینی ترقی کے لئے بڑا خطرہ ہیں، باب ۷ اسی موضوع پر مشتمل ہے،

سینٹ انڈریوز

۱۵۔ اپریل ۱۹۲۲ء

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

# برطانوی ہند کا نظام سیاسی

## باب (۱)

### ایک سرسری نظر

(۱)

آج سے تقریباً تین صدی قبل پہلی انگریزی ایسٹ انڈیا کمپنی نے جسے ملکہ الیزبتھ نے سولہویں صدی کے آخری دن منشور عطا فرمایا تھا، ہندوستان میں اپنی کوٹھیاں، یا تجارتی مرکز قائم کئے جیسا کہ اکثر کہا گیا ہے الیزبتھ نے لندن کے تاجروں کے گورنر اور کمپنی کو پوشرقی جزائر ہند میں تجارت کرتی تھی جو فرمان عطا کیا تھا، وہ اپنے نظام حکومت خود اختیاری میں، چارلس اول کے اس فرمان سے بہت مشابہ تھا جو اس نے "انگلستان جدید" میں خلیج میساچوسٹس کی کمپنی اور اس کے گورنر کو عطا کیا تھا، اس فرمان کے ذریعے سے ایک گورنر ایک منتخب مجلس عاملہ ڈائریکٹرس

۱۱۰ بہر کیف ملحوظ خاطر ہے کہ ایسٹ انڈیا کمپنی کا منشور اس عہد کے استعماری فرمانوں سے اس حیثیت سے علا بہت مختلف تھا مثلاً امور خزانہ و فراوانی میں جہاں کمپنی کو نہ صرف اپنے ملازمین کے متعلق بلکہ مقبوضہ علاقہ کے متعلق بھی قانون سازی کے حقوق حاصل تھے، اول الذکر میں اس قسم کا کوئی حق علاقہ پر حکومت کرنے کا نہیں تھا۔

تاریخ دکن مولفہ مولانا ہاشمی صاحب فورتحہ اٹانڈرڈ اور فٹ فارم میں حسب احکام ذیل منظوری و شریک  
 ہونی ہر قیمت (عم) سکے عثمانیہ میں مشہور سے طلبہ میں مرنہ دوسری انڈیشی کا انتظار کرنا ہوگا۔  
 نقل مراد صد دفتر نظامت تعلیمات مالک محو و سرکار عالی واقع ۵ ستمبر ۱۳۳۱  
 نشان (۸۷)

۵۲-۱۷

مکتبہ

شرکت نصاب تاریخ دکن مولفہ مولوی  
 سید ہاشمی صاحب رکن  
 دارالترجمہ سرکار عالی

منجانب نواب مسعود جنگ سادات باظم تعلیمات  
 بخند مت مستصحب صاحبان تعلیمات استاد بلدہ و صدر  
 مہتر صاحبہ مدارس ان پریل صاحبان نیکت کالج بلدہ  
 سٹی کالج اسکول بلدہ انٹر میڈیٹ کالج اورنگ آباد -  
 جالندہ کالج ملکہ میٹھ و پریل صاحبان زمانہ کالج نامیلی -  
 و ہتمہ گرو اسکول حیدر آباد و صد ضابطہ دارالترجمہ سرکار عالی

مقدمہ مندرجہ عنوان نگارش ہے کہ تاریخ دکن مولفہ مولوی سید ہاشمی صاحب رکن دارالترجمہ سرکار عالی  
 جماعت چہارم تختانیہ (فورتحہ اٹانڈرڈ) اور فارم اول (فٹ فارم) طبقہ وسطانیہ مدارس سرکار عالی میں  
 امر دواؤ ۱۳۳۱ء سے پانچ سال تک شریک نصاب کرنیکی منظوری ذریعہ مراسلہ محکمہ سرکار صنیعہ تعلیمات  
 نشان واقع ۵ ستمبر ۱۳۳۱ء صادر ہوئی ہے پس ان جماعتوں میں اس وقت جو تاریخیں پڑھائی جاتی  
 ہیں وہ امر دواؤ ۱۳۳۱ء سے موقوف فرمائی جائیں اور اوائل سال تعلیم ۱۳۳۲ء سے تاریخ مذکور  
 کے پڑھائی کا بندوبست فرمایا جائے۔ یہ تاریخ ماہ خرداد ۱۳۳۲ء تک طبع ہو جائیگی اور حیدر آباد  
 کے کل کتب فروشوں سے مل سکیگی

مثنیٰ اطلاع منجست مولوی سید ہاشمی صاحب رکن دارالترجمہ سرکار عالی مہرل فقط  
 شرح مختصا  
 مولوی محمد عظمت اللہ خاں صاحب - ناظم صاحب تعلیمات  
 المشہور سید القادر تاجر کتب چارمینار حیدر آباد -  
 مددگار ناظم تعلیمات



## بسم اللہ الرحمن الرحیم

# مدارس میں اجتماعی زندگی کی تہمت

موتے الفاظ میں تعلیم کا مقصد یہ ہے کہ نونہالان قوم سیرت حسنہ کے رویے آراستہ ہو کر جائز طریقہ سے کمانے اور اپنی مذہبی-قومی اور اجتماعی ذمہ داریوں کو باحسن وجہ انجام دینے کے قابل ہوں۔ بادی النظر میں اس مقصد کا حصول بہت ہی آسان معلوم ہوتا ہے لیکن جن حضرات کو آئندہ نسلوں کے بگاڑنے یا بنانے کا فخر حاصل ہے ان سے یہ امر پوشیدہ نہیں ہے کہ ان آسان الفاظ کو عملی جامہ پہنانا کس قدر مشکل ہے اس غلط فہمی کی حقیقت یہ ہے کہ تدریس اور تعلیم کو عام طور پر مترادف سمجھا جاتا ہے جس کی وجہ سے ہر اُس شخص کو جس نے معمولی نوشت و خواندگی بھی قابلیت حاصل کر لی تعلیم یافتہ کہا جاتا اور تعلیم دینے کے قابل تصور کیا جاتا ہے لیکن ایک ذرا سے غور و تحقیق کے بعد واضح ہو گا کہ تدریس کے معنی جس کا ماخذ درس ہے درس دینے یا کسی نئی چیز کے طلباء کو بتانے کے ہیں مگر تعلیم کا عام مفہوم اس سے کہیں زیادہ وسیع ہے اور اس میں نہ صرف تدریس ہی شامل ہے بلکہ اُس سیرت کا بھی حصول ہے جو ملک اور قوم کی بقا کے لایہی ہے با الفاظ دیگر تعلیم کے عمل میں دو جز شامل ہیں ایک تدریس دوسرا سیرت حسنہ کا

حصول۔ ظاہر ہے کہ پہلا جزو یعنی تدریس کا عمل بجا آسان ہے اور ہر شخص جو نوشت و خواہ  
 معمولی دستگاہ رکھتا ہو اس جزو کی تکمیل کر سکتا ہے اور تعلیمی دنیا کے اکثر و بیشتر حصوں میں  
 اسی کو نصب العین قرار دے لیا گیا اور یہی ہماری نام نہاد تعلیم ہے۔ مگر دوسرا جزو  
 جس کے بغیر تعلیم بیکار و فضول ہے جتنا اہم ہے اتنا ہی مشکل سے تکمیل پاتا ہے اور  
 اس جزو کی تکمیل کے لئے ان بزرگ ہستیوں کی ضرورت ہے جو نہ صرف حق اشرار اور  
 حق العباد سے بلکہ اپنی اہم ذمہ داریوں سے بھی بخوبی واقف ہیں۔ اس اہم جزو کے  
 نظر انداز کئے جانے کے یا اس کی طرف سے ایسی غفلت اور لاپرواہی برتے جانے کے  
 کئی وجوہ ہیں۔ پہلی وجہ یہ ہے کہ فی زمانہ تعلیم کا پسر چاہے جس کی وجہ سے طلبا کی  
 تعداد اتنی کثیر ہے کہ لائق اساتذہ کا ملنا تقریباً محال ہے۔ اس کا لازمی نتیجہ یہ ہوا کہ  
 معمولی نوشت و خواند جاننے والے حضرات بھی جن میں نہ اعلیٰ تخیلات ہیں نہ سنسکری  
 شناسی اور نہ اپنے کام کی اہمیت کا احساس ہے تعلیم دینے کے لئے مامور بکار کر گئے  
 جن طلباء نے ان حضرات کے روبرو زانوئے ادب تہہ کیا ہو ان کی ذہنی  
 قابلیت اور فرض شناسی کا اندازہ کرنے کے لئے کچھ زیادہ قوت تخیل کی ضرورت نہیں  
 دوسرا سبب یہ ہے کہ آج کل کی ناو نہاد تہذیب و تمدن کے ساتھ ساتھ ہمارے  
 ضروریات زندگی اور اخراجات میں بھی اضافہ ہونے لگا جس کی وجہ سے محکمہ تعلیمات کی  
 قلیل تنخواہیں لائق اور اولوالعزم حضرات کے لئے کافی ترغیب اور تحریص کا باعث نہیں  
 ہوتیں۔ آج متمدن ممالک میں بھی یہی حال ہے کہ ذہین اور طباع لوگ عام طور پر ملازمت  
 اور خصوصاً تعلیمات کی ملازمت کو ناپسند کرتے ہیں۔

تیسری وجہ تعلیم کی جانچ کا طریقہ ہے۔ اکثر حکومتیں کسی مدرسے یا کالج کی کامیابی  
 جانچ اس کے کامیاب شدہ طلباء کی تعداد سے کرتی ہیں اور نیکنامی و شہرت کا سہرا  
 اس صدر مدرس کے سر ہوتا ہے جس کے مدرسے سے سب سے زیادہ تعداد فیصد کامیاب

ہوئی ہو۔ معائنہ مدرسہ کے وقت بھی طلباء کے صحیح جوابات ہی تعلیم کے تہا معیار ہیں اور ہمارے خیال میں محض تدریس کی جانچ ہے نہ کہ تعلیم کی حکومت کے اس طرز عمل سے مدرسین کا کل اشاف کتابوں کے رٹانے پر اکتفا کرتا ہے اور تعلیم کے دوسرے شامل اور اہم پہلو کو نظر انداز کر دیا جاتا ہے۔ کسی زمانہ میں انگلستان میں بھی مدرسین کو نتائج کے حساب سے تنخواہیں دی جاتی تھیں اور اس کو (صلک ص ۳۷۷) کہا جاتا تھا مگر اس طرز عمل کو کمزوری کو بہت جلد محسوس کر لیا گیا اور اس قانون کی ترمیم کر دی گئی۔ ہمارے ہاں گو یہ قانون نافذ نہیں ہے مگر مدرسین کی فلاح و بہبود کا بہت کچھ انحصار اسی قسم کے اصول پر ہے۔

چوتھی وجہ یہ ہے کہ خود مدرسین اور اعلیٰ تعلیم یافتہ مدرسین اجتماعی زندگی کے مفہوم اور اس کی تربیت کے طریقہ سے ناواقف ہیں۔ کچھ عرصہ ہوا کہ راقم الحروف سے ایک جلیل القدر مدرسہ فوقانیہ کے صدر مدرس صاحب نے فرمایا کہ وہ مختلف کلب اور سوسائٹیاں جن میں آئندہ نسل کے تخیلات کی تشکیل اور نفس کی تہذیب ہوتی ہے اپنے مدرسہ میں اس وجہ سے قائم نہیں کر سکتے کہ ان کے ہاں اچھے یعنی سوسائٹیوں کے کام کو جاننے والے مددگار نہیں ہیں۔ کیا یہ اس امر کا ثبوت نہیں ہے کہ ہمارے تعلیم یافتہ مدرسین بھی ان شعبوں کے مفہوم سے ناواقف ہیں جو ہماری آئندہ زندگی کے بناؤ اور سنوارنے کے جزو لا ینفک ہیں۔

پانچویں وجہ یہ ہے کہ ہمارے مدارس کی زندگی جیسا کہ ہمارا فی صاحبہ بڑودہ نے اپنے خطبہ صدارت میں فرمایا مذہب اور قوم کے اعلیٰ تخیلات سے ملہم نہیں ہے مختصر یہ کہ تعلیم کے عمل میں تدریس کے علاوہ اعلیٰ تخیلات کے ذریعہ ذہنی اور نفسی پاکیزگی شامل ہونی چاہئے اور مدارس کی زندگی میں وہ تمام شعبے داخل ہونے چاہئیں جن میں فوہلانا قوم کو آگے چل کر حصہ لینا ہے۔

اگر مدارس کی چار دیواری کے باہر ایک بڑی سوسائٹی ملتی ہے تو اس کے اندر بھی ایک چھوٹی سی سوسائٹی ہے۔ ان دونوں میں فرق صرف اتنا ہے کہ بیرونی سوسائٹی میں بیرونی

اور صبا لائیوں کے علاوہ بدیاں اور بوائیاں بھی موجود ہیں اور مدرسہ کی مختصر سی سوسائٹی میں محض خیریاں ہی خوبیاں ہیں۔ ہم جانتے ہیں کہ آج جو طلباء مدارس میں تعلیم پا رہے ہیں انہیں کل مدرسہ کے باہر کی سوسائٹی میں جانا اور رہنا سہنا ہے۔ ملازمت اور ازدواج کے ساتھ ساتھ ان کی ذمہ داریوں میں اضافہ ہوگا۔ ان کے ہمسایہ اور پڑوسی بھی ہوں گے جن کے حقوق کا جاننا اس سوسائٹی کے ہر ممبر کا فرض ہے۔ ملک اور قوم کی بقا کے لئے اشتراک عمل محبت اتفاق اور ایثار کی ضرورت ہے۔ شکست و فتح سے بھی دو چار ہونا ہے۔ انتظام ملکیت میں حصہ لینا اور حکومت و ماتحتی بھی کرنی ہے۔ غرض کہ دنیا کی قدم رکھتے ہی طلباء کو ایسے ہی بے شمار کام کاج کئے ہیں جن سے وہ کسی طرح پہلو ہتی نہیں کر سکتے۔ اس لئے مدارس میں اس اجتماعی زندگی کا ایک چھوٹا سا نمونہ ہونا چاہئے جس میں طلباء کو حکومت و ماتحتی۔ نظم و نسق۔ محبت۔ اتفاق۔ ایثار۔ ہمدردی اور اُن بے شمار فرائض کی تربیت دی جائے جن کو انہیں آگے چلکر انجام دینا ہے ورنہ ایسے طلباء چارپائے برد کتا چند کسعدق ہوں گے اور ایک کامیاب زندگی بسر کرنا ان کے لئے محال ہو جائے گا۔ بدقسمت ہیں وہ مدارس جن میں تعلیم کے اس درخشاں پہلو کو نظر انداز کیا جاتا ہے اور ہماری رائے میں ایسے مدارس خواہ اُن کی تعداد کا کیا بے سند گال کتنی ہی بڑی ہو ہرگز ہرگز کامیاب مدارس نہیں کہلائے جاسکتے۔

یورپ میں اکسفورڈ اور کیمرج۔ امریکہ میں ہاروارڈ اور ایٹل۔ ہندوستان میں علیگنڈہ اسی امتیازی خصوصیت کی وجہ سے دوسری تعلیم گاہوں کے پیش پیش ہیں یہاں طلباء کو نہ صرف لکھنا پڑھنا سکھایا جاتا ہے بلکہ حق العباد اور حق اللہ کی تعلیم بھی دی جاتی ہے بالفاظ دیگر ان تعلیم گاہوں کی زندگی قوم کی زندگی سے یکدم جڑ جاتی اور مذہب اور قوم کے اعلیٰ تخیلات سے ملہم ہوتی ہے۔

بہر حال اس ساری تہید کا حاصل یہ ہے کہ مدارس میں اجتماعی زندگی کی

تربیت کی طرف خاص توجہ کی جانی چاہئے۔ اس مقصد کے حصول کے لئے مختلف کلب اور سوسائٹیاں قائم کی جائیں۔ طلباء کو ان کے فوائد بتائے جائیں اور انہیں شریک کرنا ترغیب و تحریض دیجائے۔ مدرسین ان کلب اور سوسائٹیوں میں شریک ہوں اور ان کے مختلف مشاغل میں حصہ لیں اور خود صدر مدرس ان تمام کی روح رواں رہے (باقی دارد)

## فنیہ ابیر و ن مدر

از لوی عبدالغفور ضابلی۔ ابی ٹلی گار و عیال و ننگ کلج آباد دکن

نصاب کے جلد کتب میں صرف جغرافیہ ایسا مضمون ہے جس کو اچھی طور سے سمجھنے کے لئے بالراست عملی تجربہ کی ضرورت ہے۔ اطراف و اکناف کے اشیاء کو دیکھ کر دیگر اشیاء کے نسبت ٹھیک اندازہ کیا جاسکتا ہے۔

لکھنؤ اور کھل کے میدان سے جغرافیہ کی ابتداء ہوتی ہے اس مضمون کی تعلیم میں اگر اس سے چشم پوشی کی جائے تو گویا ایک ایسے عمارت کی تعمیر کی کوشش کی جاتی ہے جس کی کوئی بنیاد نہیں اور جب بنیاد کا وجود ہی نہ ہو تو عمارت کی تعمیر کی کوشش لامحالہ ہے۔ اس بنیادی اصول کو پس پشت ڈالنے کے سبب سے جغرافیہ کی تعلیم جو فوائد حاصل ہونے چاہئے تھے نہیں ہوئے۔

بطور مثال دکن کے دریاؤں کو دیکھا جائے اور ان کی نسبت بچوں سے سوال کیا جائے۔ قوت حافظہ کی مدد سے جو کچھ کتاب میں لکھا گیا ہے اس کو دہرانے کی کوشش

کی جائے گی اگر قوت حافظہ بروقت مدد نہ دے تو خاموشی اختیار کی جائے گی دکن کے دریاؤں کو ذہن نشین کرنے کا بہترین طریقہ یہ ہو سکتا ہے کہ مقامی دریا کی واقفیت بخوبی ہو اور جو کچھ واقفیت ہو وہ ذاتی تجربہ کی بنا پر ہو۔ اگر کچھ بلدہ کے مدارس میں زیر تعلیم ہیں تو روڈ پر آبپاشی سبق دیا جاسکتا ہے مشاہدہ کی بنا پر سوزوں سوالات کے ذریعہ جوابات اخذ کرائے جاسکتے ہیں اس قسم کی تعلیم کا اثر دیر پا ہوگا اب یہ دیکھنا چاہئے کہ ہر مدرسہ خواہ وہ کبھی مقامی ہو جغرافیہ کے معلومات کا پیش خیمہ ہو سکتا ہے یا نہیں؟ اس کا جواب یہ ہے کہ مدرسہ خواہ کبھی مقامی ہو جغرافیہ کی ابتدائی تعلیم کا مواد بخوبی میسر آ سکتا ہے۔

چنانچہ مدرسہ کے کمپنڈ یا کھیل کے میدان میں بارش ہونے کے بعد خاکنا پیچے آبلے جزیرہ نما کھیل وغیرہ کے اشکال نمودار ہو جاتے ہیں ان کا مشاہدہ کر کر سوالا ذریعہ جوابات اخذ کرائے جائیں۔ اور ان کی مدد سے اصلی چیزوں کا تصور دلایا جائے اگر مدرسہ کے قریب و جوار میں یہ سطحی خشکیں قدرتی طور پر موجود ہوں تو مدرسین کو اسباق کی تیاری میں بہت کچھ سہولت ہوگی۔

بلدہ کے طبقہ تحتانیہ کے مدرسین حسب ذیل اشیاء سے فائدہ اٹھا سکتے ہیں۔

(۱) رود موسیٰ

(۲) املی بن (جزیرہ)

(۳) بڑی چادر (اشارہ)

(۴) میر عالم (جھیل)

(۵) کھیت (موسیٰ کے کنارے موقعہ چادر گھاٹ)

(۶) جنگل (زیرین کٹہ حسین ساگر)

اس قسم کے اسباق کی کامیابی صرف اسی وقت ہو سکتی ہے جبکہ مدرسہ دیکھی لے اور ایک باقاعدہ پروگرام مرتب کرے اور حسب پروگرام ان چیزوں کا معائنہ کرے۔ بروقت معائنہ

مدرس اس امر کی احتیاط کرے کہ بچوں کے پاس نوٹ بک ہیا رہیں۔ مدرس کو چاہئے کہ عملی سبق دینے کے پیشتر خود بغور ان چیزوں کا مشاہدہ کرے اور اسباق تیار کرے اگر وہ اس خصوص میں لا پرواہی برتے گا تو بیرون مدرسہ جو کچھ تعلیم ہوگی وہ محض بیکار ہوگی۔ صرف اسی طور پر بیرون مدرسہ تعلیم دینے سے کوئی فائدہ نہ ہوگا بلکہ اثاثہ نقصان ہوگا۔ بچوں کے دل میں غلط خیالات جاگزیں ہو جائیں گے جو ان کے آئندہ تعلیمی ترقی میں سدا راہ ہوں گے اس لئے یہ نہایت ضروری ہے کہ مدرس بچوں کے لئے سبق تیار کرے اور پھر بچوں کی توجہ ان اشیاء کی خصوصیات کی طرف مبذول کر لے۔

بچے خاص خاص باتوں کو نوٹ کرتے جائیں۔ دوسرے دن جماعت میں مکالمے کے طور پر اس خصوص میں بحث کی جائے اور بچوں سے کہا جائے کہ اس کی نسبت ایک مفصل نوٹ پیش کریں۔

ذیل میں رود موسیٰ پر بطور نمونے کے ایک مختصر سبق دیا جاتا ہے۔

## سبق

سابقہ واقفیت کی بنا پر نشیب کے طرف پانی بہنے کے متعلق سوالات کئے جائیں۔  
پانی بہنے کی وجہ | بچوں کو رود موسیٰ میں بڑی چادر کے نیچے لے جا کر مشاہدہ کرایا جائے  
 ڈھلوان کی طرف اشارہ کیا جائے پانی کے بہنے میں جو رکاوٹ پیدا ہوتی ہے اس کی طرف توجہ مبذول کرائی جائے۔ رکاوٹ پیدا کرنے والی اشیاء کو بچے بتلائیں۔  
 ریت کی نسبت سوال کیا جائے۔ یہ کیا ہے؟ کہاں سے آئی؟  
 تھوڑی سی ریت پانی میں ڈال دی جائے بڑے پتھروں کے قائم رہنے اور ریت کے بہنے کی نسبت سوال کیا جائے۔

رفقار دیریا | دریا کے کنارے بڑی چادر کے پہلو میں جو نالا بہتا ہے اس میں ایک

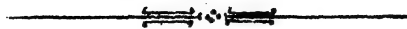
کارک ڈوری سے باندھا ہوا ایک سو قدم کے فاصلہ تک بہتا ہوا چھوڑا جائے۔ بچوں سے کہا جائے۔ کہ گھڑی دیکھ کر بتلائیں کہ اس قدر فاصلہ طے کرنے کے لئے کس قدر وقت صرف ہوا۔ مگر اس کارک کو چھوٹی چادر کے نیچے تھوڑے فاصلہ پر چھوڑا جائے ایک سو قدم کا فاصلہ طے کرنے کے بعد۔ وقت نوٹ کر لیا جائے سوال کے ذریعہ کارک کی رفتار فریق معلوم کیا جائے۔ رفتار میں کیوں فرق ہے؟

دریا کی زمین پتھریلی ہے بنا بریں دریا کے پانی کی رفتار تیز ہونے کے نسبت جواب اخذ کرایا جائے۔

**ناقابل جہاز رانی** | ایک چھوٹی کاغذ کی کشتی چھوٹی چادر کے نیچے دریا میں چھوڑ دی جائے کشتی کے چلنے کے نسبت جواب اخذ کرایا جائے مشاہدہ کی بنا پر اس دریا کا ناقابل جہاز رانی ہونا بتلایا جائے۔

**زرخیز مٹی** | ایک بچے سے کہا جائے تھوڑی سی مٹی دریا کے تہ سے نکلے اس جگہ مٹی لگالی جائے جہاں دریا کی گہرائی کم ہے۔ اس مٹی کا معمولی مٹی سے مقابلہ کرایا جائے مشاہدہ کی بنا پر اس مٹی کا نہایت عمدہ ہونا ظاہر کیا جائے۔ اور یہ بتلایا جائے کہ یہ مٹی زرخیز ہے۔ نیز یہ بتلایا جائے چونکہ دریا تیز بہتا ہے اس لئے مٹی بہ جاتی ہے اور جہاں دریا کی رفتار سست ہوتی ہے وہاں مٹی جمع ہو جاتی ہے۔

**ہمیشہ نہیں بہتا** | موسم گرا و باراں میں دریا کا مشاہدہ کرایا جائے۔ مشاہدہ کی بنا پر یہ امر ذہن نشین کرایا جائے کہ دریا موسم باراں میں بہتا ہے اور موسم گرا میں خشک رہتا ہے۔





# طلباء کی کامیابی

————— (گزشتہ ہے پوستہ) —————

عمل صحیح ازنگ بزرگ کے پھل خوشبودار کھیاں ہرے بھرے پتے میٹھے میٹھے لذیذ پھل  
سایہ گسری درختِ صحیح کو پسند آتے ہیں لیکن تنگوفہ و گل میں اگر زنگینی و خوشبودار برگ و باریں  
سرسبزی و شیرینی نہ ہو تو پھینک دئے جانے کے قابل ہیں اور درختوں میں اگر بار آوری یا  
سایہ گسری نہ ہو تو قطع کر دئے جانے کے لائق۔ بے فیض انسان کا یہی حال ہے بے عمل  
عالم کے متعلق سعدی علیہ الرحمۃ نے کیا اچھا کہا ہے ۛ

بار درختِ علم ندانم مگر عمل با علم اگر عمل نکستی شلخ بے بری  
مال و زلفِ اٹھانے اور نادمہ کہنچلنے کے لئے ہے اور نہ ع  
ز بہر نہادن چہ سنگ و چہ زر

اسی طرح دولتِ علم کا حاصل یہی ہے کہ اہل علم عمل صحیح سے خود کو آراستہ کریں  
اور اپنے معلومات سے اوروں کو نفع پہنچاتے رہیں بعض طالب علم صرف پڑھنا  
جانتے ہیں پڑھے ہوئے پر کار بند ہونا انہیں نہیں آتا جن علوم سے یہ بہرہ ور ہوتے  
جاتے ہیں ان پر عمل پیرا ہوتے نظر نہیں آتے۔ ریاضی میں مہارت انہیں حاصل ہوئی  
تایخ و جغرافیہ میں دور تک معلومات پیدا کئے فارسی و انگریزی جاننے والے کہلاتے  
عربی اور دینیات میں بھی دخل رکھنے والے مشہور ہو چکے مگر حالت اور اصلی حالت  
یہ ہے کہ علی جوہری بھی پڑھی مگر اسپر عمل ندارد حساب جانا مگر روزمرہ کے کاموں  
بے حساب ہی طے پاتے رہنے جبر و مقابلہ سے ضروریاتِ زندگی میں سہا یہ بھی

کام یا گیا سائنس میں مشاق ہوے مگر ایجاد و اختراع سے ملحدگی ہی رہی تاریخ  
ازیر ہو گئی مگر اس سے نیک و بد کا سبق حاصل نہ ہوا جغرافیہ یا وہے لیکن سیاحت  
و تجارت میں اس علم سے مدد نہیں لی گئی فارسی بول نہیں سکتے انگریزی کا یہ حال کہ  
خواہ بولیں یا کہیں غلطیوں سے کلام پاک نہیں۔ عربی تو اتفاقاً زبان زائد کے طور پر  
آئی اور چلی گئی دینیات کے مسائل قریب امتحان یا دتھے پھر تو ان کی ضرورت  
ہی نہ پڑی یا کسی نہ کسی طرح کام چل ہی گیا ہے

واہ اے بنجو دسی شوق کیا خوب لوگ اس کو گر ڈھونڈ نکالا تو کیا گم بجو  
میرے شیفتق طالب علمو! اس ناچیز تحریر کو مبالغہ نہ خیال کرو ظرافت طبع باتیں سمجھ کر  
کشیدہ خاطر نہ ہو انصاف بالائے طاعت است ذرا غور کرو اور انصاف سے  
غور کرو کہ کون ایسا طالب علم جو جسے ضروریات زندگی کا بقعہ نہیں پڑتا ہے

سلطان و گدا در طلبِ جامہٴ ناز اند آبا زربا میں د جسدِ رادشکر را  
میں نے بار طلباء سے اس کے متعلق سوالات کئے ہیں مگر کسی جماعت کے طلباء نے  
مجھے تسفی بخش جوابات نہیں دئے مختلف قیمتوں کی متعدد چیزیں بازار سے لانے کے  
کہا جاتا ہے طالب علم ہر سو دے کے لئے بغیر منہل کا غڈ لئے اور دس پانچ منٹ صرف  
کئے کے صحیح جواب نکال ہی نہیں سکتا۔ حالانکہ تھوڑی تھوڑی دیر میں دس دس منٹ  
سو دے ہر روز خریدنے پڑتے ہیں غریب ہے خود لانا پڑتا ہے دو لہتند اور کتے  
سنگواتے ہیں۔ طلباء سے جب روزمرہ حسابات کے متعلق مجھے صحیح جوابات نہ ملے  
تو میں نے عرض کی کہ تمہاری زندگی پھر کس طرح بسر ہوگی یہی حال رہا تو ہمیشہ خرید و  
فروخت کے وقت نقصان اٹھاتے رہو گے اس پر مختلف طلباء نے جو جوابات دئے  
ہیں سننے کے قابل ہیں۔ (۱) سود اگر خود منصف اور حساب دان ہوتے ہیں برابر ہی  
دیں گے (۲) آبا جان سود لایا کرتے ہیں مجھے بازار جانے کی ضرورت نہیں پڑتی۔

(۳) یہ معمولی نقصانات کچھ زیادہ مضرت بخش نہیں (۴) بڑے بڑے سوالات حل کرنے جانے کے بعد یہ معمولی سوالات لائق توجہ ہی نہیں۔ غرض عزیز طالب علموں نے سب کچھ کہا مگر کسی سے یہ جواب نہ ملا کہ جو سیکھیں گے اُس کو کام میں لانے کی تجویز کریں گے اور لڑائی کے گہرے سوالات کے ساتھ ساتھ معمولی روزمرہ کے سوالات کی مشق بھی جاری رکھیں گے ان چشم دید واقعات سے انکار نہیں کیا جاسکتا کہ بعض تعلیم یافتہ کے مقابلہ میں ایک بوریا باف رقبہ نکالنے میں سبقت لے جاتا ہے تو ایک بقال خبری حسابات میں صحت پر دستا طالب علم اگر تھیں حقیقی طور پر علم کی روشنی سے منور ہوا ہے تو جو کچھ سیکھو اُس کا استعمال حتی الامکان جاری رکھو مثلاً حساب میں جتنے معلومات بہم پہنچیں اُن کو ضرورت برتتے بھی جاؤ جغرافیہ سیکھو تو جہاں کہیں تھیں سفر کا موقع ہو اس علم سے مدد لینے کی کوشش کرو اور علم کو غلی حشیت سے کام میں لاتے رہو۔ تاریخ میں جو واقعہ بھی پڑھو اس کے اچھے برے نتائج ذہن نشین کرو اور حسب موقع تاریخی تذکروں اور ان کے نتیجوں سے دور کو مستفید کرتے رہو اگر تاریخ میں بُروں کا ذکر آئے تو وہ بری خصلتیں اپنی طبیعت سے دور کرو اچھوں کے حالات سے عمدہ خصال اپنے میں پیدا کرنے کی کوشش کرو۔

فارسی پڑھکر زبان فارسی کے بھند پایہ مصنفین کی تصانیف سے بہرہ اندوز ہوتے رہو انگریزی پڑھو تو صرف نہاندانی یا ناول بینی پر اکتفا نہ کرو بلکہ جو علمی ذخیرے اس زبان میں جمع ہیں حتی المقدور اُن سے جتنا بھی کام لے سکتے ہو لو۔ عربی سیکھی ہے تو علم دین اور دینی کتب کا مطالعہ جاری رکھو ویندار بنو اوروں کو نیک بنانے میں کوشاں رہو۔ وینیات کے ضروری مسائل حاضر فی الذہن رکھو اور خود عمل پیرا رہو اور جو بھی ان سے واقف کرتے جاؤ۔

اطاعت واحترام ایک شیرخوار بچہ جسے کچھ عقل و تیز ہے نہ اپنے پرے کی خبر اپنی رات والہین اساتذہ کی کچھ فکر کر سکتا ہے نہ تکلیف دہ چیز کو مدح کرنے کی قدرت رکھتا ہے

پاکیزگی سے اسے کچھ سروکار ہے نہ ملائمت سے تنگ و مار بھوک کے وقت رونانو جانتا ہے مگر خورد و نوش کے اسباب مہیا کرنے سے قاصر ہے۔ برہنگی کی حالت میں سرگما کی شدت سے لرزتا ہے مگر اپنے جسم کو محفوظ رکھنے کی تدبیر سے واقف نہیں اس کا مینا مشکل ہے اور آفتوں سے محفوظ رہتا دشتوار مگر باوجود اس بے بسی کے ناز و نعمت میں پلتا ہے تمام ضروریات زندگی کی تکمیل بغیر کسی محنت و مشقت کے ہو جاتی ہے اس لئے کہ جان سے زیادہ عزیز رکھنے والی والدہ اور ولی ہمدردی کرنے والا والد موجود ہے والدہ اپنا خون پلا کے اسے پرورش کرتی ہے اپنی راحت و آسائش کو اس پر قربان کر دیتی ہے والد اپنی محنت کی کمائی اس کی پرورش میں خوشی خوشی خرچ کرتا ہے اور اس کی صلح و مصلح کا جان و دل سے طالب ہے۔ بچہ ہے کہ کبھی رات رات بھر والدہ کو جگاتا ہے تو کبھی پیچ پیچ کے والد کا داغ پریشان کرتا ہے یہ شرارتیں کرتا ہے ماں باپ خوش ہوتے ہیں۔ انہیں مختلف طریقوں سے ستاتا ہے والدین اس کو دھمکا دیتے ہیں۔ غرض خدا خدا کر کے یہ صاحبزادہ بڑا ہوا ہوش و حواس سنبھالے داخل مدرسہ بھی ہو گیا زیر تعلیم تو ہے مگر والدین کے ساتھ اس کا برتاؤ جاہلانہ ہی رہا۔ بعض طلباء کی حالت یہ ہے کہ ان کا تعلیم پانا ماں باپ پر غضب ڈھالنا ہے یہ مدرسہ کیا آتے ہیں والدین کے سر پر ایک آفت لاتے ہیں۔ بات بات پر والدین کی نافرمانی بار بار تعلیم مدرسہ کا بہانہ۔

غریب باپ کہتا ہے کہ آج مجھے ضروری کام ہے ذرا بازار سے سودا لے آنا عزیز بیٹا ترش رو ہو کر جواب دیتا ہے کہ مجھے مدرسہ کا کام انجام دینا ہے اسباق یاد کرنے سے مجھے فرصت نہیں باپ کچھ کہہ نہیں سکتا مجبوراً خود ہی بازار چلا جاتا ہے صبح نو اڑ پڑھنا چھوڑ اپنے دوست کی ملاقات کے لئے راہی ہوتا ہے کوئی طالب علم رخصت مدرسہ کے بعد گھر پہنچتا ہے والدہ محبت بھری نگاہوں سے اپنے تعلیم یافتہ نعت جگرگو

دیکھتی ہے اور دلی مسرت کے ساتھ اس سے ہمکلام ہونا چاہتی ہے مگر طالب علم ہے کہ اپنی والدہ کی طرف نظر اٹھا کر دیکھنے کو تمک کسر نشان سمجھتا ہے اور مدرسہ کی لنگان کا والدہ پر اس طرح اظہار کرتا ہے کہ گویا تھکاوٹ کی وجہ سے بات کرنا بھی دشوار ہے مگر یہی تھکا ماندہ طالب علم جب گھر سے باہر نکلتا ہے تو بیوفادوستوں کے ساتھ چرب زبانی میں مشغول ہو جاتا ہے۔

کسی طالب علم کا بھی خواہ باپ اگرچہ خود بے علم ہے مگر اس کو لائق بنانا چاہتا اور تاکید کرتا ہے کہ ادھر ادھر اوقات ضائع نہ کیا کرو مغرب کے ساتھ ہی اسباق یاد کرنے میں مشغول ہو جاؤ اس پر طالب علم نے ان پڑھ باپ کے سامنے کتاب کھولی اور اناپ شاپ سا کر یہ باور کرا دیا کہ یہی صحیح ہے پھر اپنے دوستوں میں اس بے ادبی کا تذکرہ کرتے ہوئے لگا لگا کے بیان کرتے ہیں اور اپنے بزرگ باپ کی منہنی اور اتنا ہے سختی نے سچ کہا ہے ۵

زنانِ باردار اے مرد ہشیار اگر وقت ولادت مار زانید  
ازاں بہتر بہ نر و یک خردمند کہ نسر زندان نامہوار زانید  
طلبانے ذکاوت پیدا کی حاضر جوابی سیکھی مگر اپنی جتنی دچالاکی سانی و طراری کا نشان  
اپنے غمخوار والدین ہی کو بناتے رہے۔

غزیرہ تمہاری آنکھیں اس لئے نہیں ہیں کہ غریب والدہ پر نکالی جائیں تمہاری زبان اس واسطے نہیں ہے کہ نرم دل والدہ سے سخت کلامی کی جائے تمہارا علم تمہاری بیاقت و قابلیت والدہ سے اپنے کو برتر و بزرگ سمجھنے کے لئے نہیں ہے تمہاری جتنی دچالاکی والدین کو پریشان کرنے میں صرف نہیں ہونی چاہئے اگر عقل مند ہو تو اناپ کے بے نظیر احسانات کبھی نہ بھولو لائق کہلاتے ہو تو والدین کا اتہائے ادب ملحوظ رکھو۔

مشہور ہے کہ رستم ایک دن اپنی والدہ پر کسی وجہ سے خفا ہوا اور عرصے کی حالت میں اپنی انگلی سے اشارہ کر کے کہنے لگا کہ بڑھیا میرے سامنے تیری کیا حقیقت ہے صرف اس انگلی کی ایک ماری تیری جان لینے کو کافی ہے ضعیفہ نے اپنے پہلوان بیٹے کو کچھ جواب نہ دیا آہستہ اٹھی اور حجرہ میں سے ایک گہوارہ نکالا اور رستم کے سامنے لا رکھا اور کہنے لگی کہ رستم اس وقت تو مجھے ڈرا رہا تھا اپنی انگلی سے مجھے مار ڈال مگر تجھے یہ یاد رہے کہ کسی زمانہ میں تو اتنا سا بچہ تھا اور میں تجھے اپنا خون پلائی تھی اور اس گہوارہ میں تجھے جھٹلا جھٹلا کے پالتی تھی۔“

عزیز طالب علمو! از قدر خود شناس کے مصداق تم کہتے ہی قابل کیوں نہ ہو جاؤ اپنی اصلی حالت کو نہ بھولو اور والدین کی ان محنتوں و مشقتوں کو نظر انداز نہ کر دو تمہارے پرورش کرنے میں انہوں نے برداشت کی ہیں تمہارا باطنیان تعلیم پانا ان کے وجود پر موقوف ہے تمہاری پابقت ان کی اطاعت پر منحصر ہے اس موعود وجود کو غنیمت سمجھو اور ان کی زندگی کی قدر کرو حضرت سعدی علیہ الرحمۃ نے اپنے والد ماجد کے زیر سایہ رہنے پھر مبارک سایہ کے سرے اٹھ جانے کے زمانہ کا باہمی فرق کیا ہی موثر اور درد بہرے الفاظ میں ظاہر فرمایا ہے پڑھو اور اس سے اپنے والدین کی قدر و منزلت کا سبق حاصل کرو فرماتے ہیں ۵

من آنگہ بے تاج و داشتہ      کہ سرور کنار پدر داشتہ  
اگر برودم نشے مگس      پریشاں شدے خاطر چہر  
کنوں گز بنڈاں رندم اسیر      بنا شد کس ازد و ستانم نصیر

اکثر والدین کو یتیمکات رہا کرتی ہے کہ بچہ جب سے نڈل یا میٹرک کامیاب ہو گیا ہے ہماری منتا نہیں اپنے میں آپست رہتا ہے۔ ہم غریب آدمی ہیں بڑی مشکل کا سامنا ہے کہ نہ ہمارا غریبانہ گھر اسے بند ہے نہ ہمارے گھر کا کھانا پینا اسے اچھا معلوم ہوتا ہے

خو کما ہے نہ ہماری کمائی خوشی خوشی کھاتا ہے ہر وقت آزر و گی کے سامان ہیں اور رات دن کی نفول تکراریں۔

طالب علم اور بڑی جماعتوں کے طالب علمو یہ کیا غضب ہے کہ تم تعلیم سے صرف فیشن کا سبق حاصل کرتے ہو اور اپنی سادہ اور آرام دہ زندگی کو خواہ مخواہ پر تکلف بنا کر تکلیفیں اٹھاتے کیا یہ انصاف ہے کہ تم تو روجھلکے اپنے غریب باپ کی کمائی سے قیمتی پوشاک تمہاری حیثیت سے بہت زیادہ ہے تیار کرو اور اپنے زیب تن کرو اور تمہارا غمگسار باپ پیٹے پرانے کپڑے پہنا ہوا پریشان حال پھرتا ہے۔ تمہارے پاؤں تو ولایتی بوٹ سے مزین ہوں اور والد ماجد برہنہ پاٹھو کریں کھاتا پھرے ع

نہے شریعت و تقویٰ نہ ہے طریقت و کیش

والدین کا یہی احسان بہت زیادہ ہے کہ تمہاری تعلیم کا محب حیثیت و منتظام انہوں نے کر دیا نوشت و خواندگی ضروری اشیاء تمہارے لئے وقتاً فوقتاً وہ مہیا کرتے رہتے ہیں۔ تمہاری حق شناسی یہ ہے کہ تم ان کے شرمندہ احسان رہو اور جو کھلائیں خوشی سے کھاؤ جو پہنائیں مسرت کے ساتھ پہن لیا کرو۔ والدین کے ساتھ نہایت نرمی سے گفتگو کیا کرو اپنی کسی خواہش کا اظہار مطلوب ہو تو دبی زبان میں ان سے عرض کرو یا کرو پھر تمہاری آرزو پوری ہو کہ نہ ہو بہر حال شاد و خرم رہو۔ والدین کبھی تم پر غضبناک ہوں تو انکا غصہ خواہ جیسے ہی ہو تمہاری یاقوت یہ ہے کہ میرے بچہ جس سے کام لو اور ان کی سخت باتوں سے بچا ہے آزر دہ دل ہونے کے لذت کو کہ تمہاری سخت کلامی پر وہ تمہیں پیار کیا کرتے تھے ان کے تمام احسانات سے قطع نظر صرف تمہیں انکا کھانا پلانا ہی کافی احسان ہے نیک حلالی ہوتا ضروری چیز ہے جس کا نیک کھاؤ اس سے بیوفائی نہ کرو ماں باپ نے تمہیں بالا پر سوا ہر طرح تمہاری دیکھ بھال کی اس شکر یہ میں عمر بھر ان کے شکر گزار ہوں اور اپنی جان و مال ان کے لئے وقف خیال کرو۔

یہ ظاہر ہے کہ جسم و روح میں فرق ہے جسم کثیف ہے روح لطیف جسم فانی ہے روح باقی۔ جب جسم کے پرورش کرنے والوں کی تنظیم لازمی ٹھہری تو روحانی تربیت کو زیرِ ملاحظہ کریم نہایت ضروری ہوگی۔ اساتذہ ہماری روحانی تربیت کے کنیل رہا کرتے ہیں نہایت دشاہستگی ہم انہیں کے طفیل سیکھتے ہیں۔ ہماری آئندہ زندگی کی عظمت دشان اساتذہ ہمارے دم قدم سے وابستہ ہے اس لئے طلباء کا فرض ہے کہ ان کا ادب ماں باپ سے بھی زیادہ ملحوظ رکھیں مگر انہیں یہ کہ اساتذہ کی حقیقی قدر و منزلت میں آئے دن کمی ہوتی چلی جا رہی ہے ظاہری توقیر تو کسی قدر کرنی جاتی ہے مگر دلوں میں اساتذہ کی جو وقعت ہونی چاہئے اس سے طلباء بے بہرہ نظر آتے ہیں۔

بعض طالب علموں کے پاس استاد کی کرسی اور معمولی اسٹول برابر ہیں ادھر سبق پڑھا کر استاد جماعت سے رخصت ہوئے دوسرے استاد کے آنے تک خواہ کچھ منٹ ہی کیوں نہ ملیں شاگرد اپنی جگہ سے اٹھتا ہے اور کرسی استاد پر تنگن ہو جاتا ہے حالانکہ ۷

دلاتا بزرگی نیاری بدست بجائے بزرگاں نیاید نشست  
بعض طلباء کا یہ حال ہے کہ جب تک شریک جماعت رہے استاد و متعلقہ کا ادب لحاظ ایک حد تک برقرار رکھا جیسے ہی اعلیٰ جماعت میں ترقی پائی اور پہلے استاد سے بے تعلقی ہوئی ان کا ادب بھی رخصت ہو گیا آخر کار آخری جماعت کا امتحان پاس کرنے کے بعد جب مدرسہ چھوٹا تو قدیم اساتذہ سے راستہ میں بھی چار آنکھ ہوا بار خاطر ہو گیا! اتفاقاً کبھی مقابلہ ہو ہی گیا تو طوطا و کرہا سلام کر لیا ورنہ اس کی بھی نوبت آنے نہ پائی ۷  
بدستے بر تو بگذر دکہ گذر نیکنی سوئے تربت پد رت

تو بجائے پد چہ کردی خیر کہ ہاں چشم داری از پرت  
ایسے بھی حق شناس شاگرد دیکھنے میں آئے کہ کسی قدر ریاضت پیدا کی اور اساتذہ کے



علم و لیاقت پر محکمہ جینیایں شروع کر دیں کبھی ایک استاد کے پاس دوسرے استاد کی شکایت کی جاتی ہے کبھی غلط بیانات کے ذریعہ اس باپ کو اساتذہ سے بدل کیا جاتا ہے کہیں جماعت کی جماعت متفق ہو کر استاد کو مختلف طریقہ سے تنگ کیا جاتا ہے کبھی غائبانہ میں استاد صاحب کے حرکات و سکنات کا مضحکہ اڑایا جاتا ہے کبھی بالمشافہ زبان درازیاں کی جاتی ہیں غرض مدرس صاحب کو بعض طلبانے بندہ بے دام سمجھ رکھا ہے انہیں بے ادبیوں کا اثر ہے کہ استاد کے فیضان علم سے کافی طور پر مستفیض نہیں ہو سکتے ع

با ادب باشش تا بزرگ ثنوی

چونکہ بعض طلبا نے ادب میں کمی کر دی غرت علم سے بھی محروم رہنے لگے۔

حضرت امام اعظم رحمۃ اللہ علیہ نے اپنے استاد حضرت حماد رحمہ کا اس طرح ادب کیا کہ جب تک حماد زندہ رہے امام نے ان کے گھر کی طرف اپنے پاؤں نہ پھیلائے اس ادب کا صلہ یہ ملا کہ دنیا آج تک ان کو امام اعظم کے نام سے یاد کرتی ہے اور اس آخری زمانہ میں بھی کم و بیش پانچ کروڑ مسلمان اس امام کے پیرو ہیں اور اس کے مجتہدانہ اقوال پر عمل کرنے کو سعادت و امین سمجھتے ہیں۔ فاضل ہندی قاضی شہاب الدین رحمۃ اللہ علیہ اپنے اساتذہ کے خویش و اقارب کی تک تعظیم و تکریم کرتے چنانچہ ایک وقت ایک عالم شاگردی کے لئے روانہ ہوئے راستہ میں معلوم ہوا کہ عالم کے قرابت و اقارب بہت ہیں قاضی صاحب یہ سنتے ہی محض اس لئے واپس ہو گئے کہ استاد کے ان تمام اقربا کا احترام ان کے لئے ناممکن تھا تاہم قاضی صاحب اپنی پیرانہ سالی میں بھی جب کبھی اس راہ سے گذرتے ازراہ ادب پیدل ہو جاتے اور دوسروں کے سہارے چلتے۔ فرماتے کہ آخر میں اس عالم کی شاگردی کا ارادہ تو کیا تھا۔

حیرت کا مقام ہے کہ اگلے زمانہ کے بزرگ استاد کے خویش و اقارب کی تک

تعظیم کیا کوئے اور جس کی شاگردی کی نیت بھی کرتے اس کا ادب اپنے اوپر لازم سمجھتے ہ

استاد کے احباب تو درکنار خود استاد ہی کی خاطر داری بار خاطر ہو گئی ہے استاد کے مقام اور اس کے راستہ کی تعظیم یہی ایک طرف خود استاد صاحب جماعت میں تشریف فرما ہوں تو بعض طلباء کے لئے تعظیماً اپنی جگہ صرف کھڑے ہو جانا ناگوار ہے۔

میرے ہونہا۔ طالب علم ہر اہل علم کو عموماً اپنے استاد کو خصوصاً نہایت بزرگ ہستی خیال کرتے رہو اس کے ادب و تعظیم کے لحاظ سے تمہارا ظاہر و باطن ایک ہوتے اس کی دریا دنی کی قدر کرو کہ فضل و کمال کے کیسے کیسے جواہر تمہارے واسن مزد میں بھردیا کرنا ہے اور علم و فن کے بے بہا موتی تمہارے گوش گزار کیا کرتا ہے۔ اس کا شہیہ علم تمہارے لئے آب حیات ہے اس کی مار تمہارے واسطے مانیپ کے پیارے بہتر ہے کیوں کہ اس کا انجام نیک نامی و کامیابی ہے۔ ع

جس کا انجام ہو اچھا وہ مصیبت اچھی

اگر کامیابی چاہتے ہو تو استاد کا بیدار ادب ملحوظ رکھو اس کی ہر بات کو غور سے سنو جو کہے اس پر بطیب خاطر عمل کیا کرو

محمد صام الدین فاضل

## کھیلوں کا طرز تربیت

موسیٰ محمد ہادی صاحبی ای بی ٹی (کشت) انظم ورزشی

معلم ورزش گیس اسٹرکٹور عمل اس میزبان کی طرح ہونا چاہئے جو میزبانی کی ہر بات

حصہ لیتا اور اس کی کوشش کرتا رہتا ہے کہ اس کا ہمان خوش و خرم رہے۔ نہ صرف یہی بلکہ گیس ماسٹر کو اس کا خیال رکھنا چاہئے کہ وہ اپنے ہر ایک طالب علم کی سیرت سے واقف ہو جائے اور اس کی خوبیوں اور برائیوں کو جانچ سکے۔ اس مقصد کے حصول کا بہتر طریقہ یہ ہے کہ اس کو اپنے رہتے کا خیال نہ رہے بلکہ بچوں کے ساتھ خود بھی کھیل میں حصہ لے کر کہ اس صورت میں وہ بچوں کے اطوار و افعال سے بخوبی واقف ہو سکتا ہے۔ اور اس کی محبت بچوں کے دلوں میں جاگزیں ہوتی ہے۔ ان اساتذہ کو جو کلاس روم میں بہت بڑھایا کرتے ہیں اس قسم کا موقع نہیں مل سکتا کیوں کہ اگر وہ بچوں کے ساتھ مدراج کریں یا انہیں آزاد دیں تو ضبط (ڈسپلین) میں فرق آجائے گا جس کی ان کو ضرورت ہے۔ یہی وجہ ہے کہ ایسے اساتذہ نہ اپنے لڑکوں کی سیرت سے اچھی طرح واقف ہوتے ہیں اور نہ ان میں اور بچوں میں ایسا خلوص پیدا ہوتا ہے جیسا کہ ہونا چاہئے۔ پس اگر کوئی گیس ماسٹر ہوشیار اور تعلیم یافتہ ہے تو وہ ان مواقع سے جو اس کو اکثر کھیل میں ملا کرتے ہیں بیک وقت فائدہ اٹھا سکتا ہے اور بچوں کے چال و چلن درست کرنے اور ان کی جسمانی حالت کو ٹھیک کرنے میں اپنے کو نہایت کار آمد ثابت کر سکتا ہے۔ اس کام کے لئے سب سے بڑی شرط دیکھی ہے اگر استاد کو اپنے لڑکوں کی درستگی میں دلچسپی نہ ہو اور وہ صرف تنخواہ کمانا چاہتا ہو تو اس کے لئے مواقع کا ملنا اور نہ ملنا یکساں ہے۔

یوں تو ہر استاد حالات اور اپنی طبیعت کے مطابق کھیل سکھانے کا اصول اپنے لئے مرتب کر سکتا ہے لیکن چند باتیں یہاں بتلائی جاتی ہیں جو ان لوگوں کے کام آسکتی ہیں جو ماتھر یا کار اور نو سکھ ہیں۔

کسی نے کھیل کو شروع کرنے کے قبل استاد کو چاہئے کہ سب لڑکوں کو جمع کر کے ایک چھوٹی سی تقریر کرے جس میں اس کھیل کے اصول اور طریقوں کو سلیس الفاظ میں بیان کیا جائے۔ اور جب لڑکے ان سے آگاہ ہو جائیں تو چند ہوشیار طلباء کو منتخب کیا

اور ان سے کہا جائے کہ اس کھیل کو کھیلیں اور دوسرے طلباء مشاہدہ کریں۔ اس طرح بہت جلد لڑکے کھیل سے واقف ہو جائیں گے۔

اب رہا یہ مسئلہ کہ استاد کس قسم کے کھیل سکھائے اس بات کو خود اسے جانچنا اور سمجھنا چاہئے۔ اسے لازم ہے کہ کئی ایک کھیلوں سے واقف ہو تاکہ جب وہ محسوس کرے کہ بچوں کا دل ایک طرح کے کھیل سے اکتا گیا ہے تو دوسرا کھیل شروع کر دے جس سے ان کی دلچسپی قائم رہے اور کسی وقت بھی ضبط میں فرق نہ آنے پائے۔ کیوں کہ کھیلنے وقت اگر لڑکے شور و غل اٹھائیں تو کھیل کا لطف جاتا رہتا ہے۔ نیز استاد بھی مشکلات میں مبتلا جاتا ہے۔ لڑکوں کی تعلیم ایسی ہونی چاہئے کہ جس وقت استاد حکم دے وہ اپنے کورٹ بنادیں اور اس کے حکم کی پابندی کریں۔ چونکہ استاد کا بار بار چلانا میوب تصور کیا جاتا ہے اس لئے اگر وہ اپنے یہاں ایک سیٹی رکھے تو بہتر ہوگا۔ لڑکوں کو تائید کی جائے کہ سیٹی آواز پر وہ خاموش ہو جایا کریں۔

گیمس ماسٹر کو وہاں رکھنا چاہئے کہ جو فوائد کھیل سے حاصل ہوتے ہیں وہ ہر لڑکے کو ملیں جو لڑکے بزدل اور شرمیلے ہوں ان کو جرأت دلائی جائے اور ان سے ہمدردی کی جائے۔ کیونکہ ایسے ہی لڑکے ہمدردی کے مستحق ہوتے ہیں۔ جب کبھی وہ ذرا سی بھی ہمت دکھائیں تو ان کی تعریف کی جائے اور ان کی برائیوں کو پوشیدہ رکھنے کی کوشش کی جائے جو طلباء خود غرض اور جبری ہوں اور اس فکر میں رہتے ہوں کہ کھیل میں سب سے زیادہ حصہ لیں اور شرمیلے لڑکوں کو محروم رکھیں تو استاد کا فرض ہے کہ ان کو اس روش سے روکیں اور ان کے حق کے مطابق انہیں حصہ دے۔ بچوں کو اس بات کی ترغیب دلائی جائے کہ وہ جیت و چالاک رہیں اور اپنے کام کو پھرتی سے انجام دیں۔ کم عمر بچوں کے گرنے یا چوٹ کھانے کی زیادہ پروا نہ کریں کیونکہ ان کا گزرا اور چوٹ کھانا ان کے لئے فائدہ ہوتا ہے اور آئندہ چلکر وہ مضبوط اور تندہرست بن گئے ہیں۔

ٹیم گیس کی طرف زیادہ توجہ کی جانی چاہئے کیونکہ ان کی بدولت بچوں میں اتفاق ہمدردی کا مادہ ہوتا ہے۔ اس بات پر زور دیا جا کہ ایک ٹیم کے سب کے اپنی ٹیم کی کامیابی اور عزت حاصل کرنے کی کوشش کریں اور اس میں خود غرضی کا دخل نہ ہونے دیں۔ اگر کوئی لڑکا اپنی ٹیم کا خواہاں ہو کر دوسروں کا کھیل خراب کر تا ہے تو اس کو تادیب کی جائے کہ ایسا نہ کرے اس پر بھی اگر وہ اپنی روش سے بدلتا ہے تو اسے ٹیم سے نکال دیا جائے کیونکہ ایسے لڑکے کا اثر دوسروں پر بڑا پڑتا ہے۔

استاد کا فرض ہے کہ کھیل کے قواعد سے بخوبی واقف ہو اور ان کے مطابق کھیل سکھائے جو لڑکے قواعد کی پابندی نہ کریں ان کے ساتھ سختی سے پیش آنا چاہئے۔ ورنہ ضبط میں فرق آجائے گا اگر کوئی لڑکا کھیل کے درمیان بے ایمانی کرے تو اسے اچھی سزا دینی چاہئے تاکہ آئندہ کے لئے اسے سبق مل جائے۔ تجربہ سے ثابت ہوا ہے کہ کھیل جیتنے کے لئے جو لڑکے کیمپن میں جھوٹ بولتے اور بے ایمانی کرتے ہیں وہ بڑے ہونے کے بعد بھی ان عیوب کو دور نہیں کر سکتے لہذا اس بات کا زیادہ خیال رکھا جائے کہ لڑکے کیمپن کی ایسی تربیت پائیں کہ جھوٹ بولے ایمانی ان کی مرشد سے دور ہو جائے۔

اکثر دیکھا جاتا ہے کہ ہندوستانی طلباء کھیل کے درمیان منصف در نرمی کی چابی سے برہم ہو کر ناشائستہ الفاظ اس کی شان میں استعمال کرتے ہیں اور بعض اوقات لڑنے جھگڑنے کے لئے کھڑے ہو جاتے ہیں یا جب کبھی کھیل میں شکست ہوتی ہے تو بجائے اس کے کہ ایک اعلیٰ کھلاڑی (اسپورٹسمن) کی طرح اپنی شکست قبول کریں اور غالب ٹیم کو اس کی کامیابی پر مبارکبادیں فوراً کوئی حیلہ دھونڈ کر اعتراف پیش کر دیتے ہیں۔ یہ ایک نہایت ہی بری خصلت ہے۔ منصف حتی الامکان انصاف سے کام لینے کی کوشش کرتا ہے لیکن وہ بھی انسان ہے کبھی بھول چوک ہو جاتی ہے۔ لہذا اس پر نکتہ بھیجا اور اعتراف کرنا شرف اور کھلاڑی کا ثبوت نہیں گیس باسٹر کا فرض ہے کہ لڑکوں کو ابتدا ہی سے اس بات کا عادی بنادے کہ وہ منصف کے

ہر حکم کو بلا غور و حیلہ سجا لائیں اور شکست کے بعد فاتح ٹیم کو اس کی کامیابی پر مبارکباد دیں اور ان خوبیوں پر نظر ڈالیں جو اس ٹیم کی کامیابی کا باعث ہوئیں اور اپنی برائیوں کو دور کرنے کی کوشش کریں۔

ہمارے مدارس میں کھیلوں کی تعلیم اصول کے مطابق نہیں ہوتی۔ اس کی یہ وجہ ہے کہ اکثر ہڈا سٹراس جانب توجہ نہیں کرتے اور نہ ان کو اہم تصور کرتے ہیں۔ حالانکہ کھیل ایک ایسا ذریعہ ہے جس کی بدولت طلباء کے چال و چلن بہ نسبت کتبی تعلیم کے زیادہ درست ہو سکتے ہیں۔ یہی سبب ہے کہ انگلستان اور امریکہ میں کھیل کو بہت اہمیت دی گئی ہے اب وہ وقت آگیا ہے کہ ہم بھی اپنے دقیانوسی خیالات کو بدل دیں اور کھیل میں جو وقت صرف ہوا اُسے رائگاں نہ سمجھیں۔ اگر ہمارے یہاں کے صدر مدرسین کھیل کی تعلیم کو ایسے اساتذہ کے زیر نگرانی کریں جو خود اپنے زمانے میں عمدہ کھلاڑی رہے ہوں اور جنہیں اب تک کھیل سے دلچسپی باقی ہو اور جو اعلیٰ تعلیم یافتہ بھی ہوں تو یقیناً بہت جلد ہمارا ملک بھی اس شعبہ میں ترقی کرے گا۔ ہمارے یہاں کے مدارس میں کھیلوں کی تعلیم عموماً ڈرل ماسٹر کے ذمہ کی جاتی ہے جو اس کام سے ناواقف اور تعلیم یافتہ بھی نہیں ہوتے۔ جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ یہ اصحاب کھیل میں دلچسپی نہیں لیتے اور اگر کسی قدر لین بھی تو ان کے اصول سے واقف نہیں ہوتے ہیں۔ نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ لڑکے ابتدائی سے غلط اصول پر کھیل سیکھتے ہیں جو آئندہ چلکر ایسی جڑ بکڑتے ہیں کہ اگر انہیں درست اصول و طریقے بتائے بھی جائیں تو کارآمد ثابت نہیں ہوتے جس کی وجہ سے ان کی ترقی محدود ہو جاتی ہے۔

مجھے امید ہے کہ اگر تذکرہ بالا اصول و ہدایات پر اساتذہ متعلقہ عمل پیرا ہوں تو طلباء مدارس کے چال و چلن بھی درست ہوں گے اور وہ کھیل میں بہت کچھ ترقی کریں گے۔

# طلباء دارالعلوم کی سیر

از جناب پرنس راجہ صاحب ایم۔ ایل۔ ٹی۔ مددگار دارالعلوم  
 مترجمہ مولوی الشیخ صاحب بی۔ اے مدرسہ فوقانیہ غمنا دارالعلوم  
 تعلیمی سفر اگر عمدہ اور صحیح اصول پر ترتیب دیا جائے تو نہایت ہی اہمیت اور قدر  
 قیمت رکھتا ہے چنانچہ اسی خیال کو مد نظر رکھ کر ہم نے چند مہینوں قبل اس امر کا تہیہ کر لیا کہ  
 اس خصوص میں اپنی ابتدائی مہم کی منتقل کر دیں اور جب اس معاملہ پر غور و خوض سے کام  
 لیا گیا تو یہ بات ذہن میں آئی کہ اگر ہم ایلور کے مقرر کا ارادہ کریں تو ہم کو بہت سے تاریخی  
 مقامات کے دیکھنے کا موقع مل سکے گا کیونکہ نائڈرٹ میں سکھوں کا گردوارہ - اڈنگ آباد میں  
 راجہ دورانی کا مقبرہ - دولت آباد کا قلعہ - خلد آباد کے مقابر یہ کل عمارات حیدر آباد سے  
 ایلور سے تک ہم کو راستے ہی میں ملتی ہیں اور ہر مقام اپنی اپنی انوکھی خصوصیت رکھتا ہے  
 ان میں سے ایک سکھوں کا مندر ہے دوسرا ایک مقبرہ ہے جو دنیا کے مقبروں میں سے  
 زیادہ ممتاز مقبرہ ممتاز محل کے طرز پر تعمیر کیا گیا ہے تیسرا ایک قلعہ ہے جس کا ذکر ہندوستان  
 کی ہر تاریخ میں موجود ہے اور چوتھا مقام مشاہیر کے مزارات کا ناڈہجموعہ ہے جو زمانہ قدیم  
 کے ادیب راجہ اور بادشاہوں کا قبرستان ہے اور جو اس قابل ہے کہ اس پر بھی ایک ایسی  
 ہی پراثر اور دلگذازنہ نظم لکھی جائے جو انگلستان کے مشہور و معروف قبرستان ویسٹ منسٹر  
 پر لکھی گئی ہے جہاں انگلستان کے ہر علم و فن کے ذی کمال اور پختہ روزگار شعرا اور علما  
 مدفون ہیں۔ اور سب سے آخری وہ نادردہ روزگار پہاڑوں میں ترلشے ہوئے سدا رہیں  
 جنہوں نے دنیا کو اپنی قدرت اور شان و عظمت سے محو حیرت بنا رکھا ہے اور جن کی

برکت سے بارہ صدیاں گزر جانے کے بعد بھی ایلورے کے کھنڈر اب تک تیرہ گاہ بنے ہوئے ہیں جہاں نہ صرف ہندوستان اور مالاک مشرق سے لوگ اشدے چلے آتے ہیں بلکہ ان کی عجیب غریب صناعی اقالیم امریکہ و یورپ کے شوقین سیاحوں کو بھی اپنی طرف کھینچتی رہی ہے۔

الغرض ہم نے اس خیال سے کہ یہ ہمارے طلباء کے حق میں نہایت ہی مفید اور سبق آموز ثابت ہوگا۔ ایلورے ہی کے سفر کی ٹھان لی اور ضروری انتظام و اہتمام کے بعد ان کو بخیر کو عملی جامہ پہنا دیا۔ آگے چلکر میں اس سفر کے تفصیلی حالات بیان کروں گا مگر قبل ازیں یہ عرض کر دینا ضروری سمجھتا ہوں کہ یہ تفصیل دوسروں کے لئے ایسی دلچسپ ثابت نہیں ہوگی جیسی میرے اور میرے طلباء کے لئے ہو سکتی ہے لیکن باوجود اس کے میں اپنے ہم پیشہ اساتذہ کے روبرو اس امید پر تفصیلی حالات پیش کرنا چاہتا ہوں کہ وہ بھی جب کبھی اس قسم کے سفر کا تہیہ کریں تو ہمارے تجربات سے ان کو کچھ نہ کچھ فائدہ اور سہولت حاصل ہو۔

اس سفر کا تہیہ کرنے کے بعد روانگی سے ایک مہینہ پیشتر ہی ہم نے لوگوں کو اس آگاہ کر دیا چونکہ سفر دور دراز کا تھا اس لئے صرف جماعت قوتانیہ کے طلباء کو شریک کرنے کی تجویز کی گئی اور یہ طے پایا کہ سفر تعطیلات سر میں کیا جائے۔ سفر کی دلچسپی کو بڑھانے کی غرض سے میں نے اس خیال کا بھی اظہار کر دیا کہ کچھ حصہ سفر با پیادہ بھی طے کیا جائے کیونکہ اس سے ایک تو اخراجات میں بھی تخفیف ہوگی اور دوسرے لوگوں کے لئے یہ سفر تفریح کا بھی موقع ہاتھ آئے گا۔ جو رقم ہر لڑکے کے ذمے مقرر کی گئی بہت تیزی سے سفر کو لوگوں کے لئے دلکش بنانے میں جلد ممکن طریقوں سے کام لیا گیا پہلے پہل تو لوگوں نے بڑے ہی جوش کا اظہار کیا یعنی پچاس طلباء نے ساتھ چلنے میں رضامندی ظاہر کی اور میں اپنے دل میں سمجھتا تھا کہ اگر بارہ لڑکے بھی ہمارا ساتھ دے سکیں تو کچھ کم خوشی کی بات نہیں ہے کیونکہ میں نے مسہم ارادہ کر لیا تھا کہ کم سے کم بارہ لڑکے بھی جمع ہو جائیں تو سفر پر روانہ ہو جاؤں گا لیکن جب سفر پر روانہ ہونے کا وقت آپہنچا



توبازہ لڑکوں میں سے بھی ایک لڑکا کم ہو گیا اور میرے شامل ہونے کے بعد بارہ کی تعداد پوری ہوئی۔

یہاں یہ بات قابل ذکر ہے کہ حیدر آبادی لڑکوں کے سرپرست ہمنور تعلیمی سیر و سیاحت کے مفید اور سبق آموز تجربات کا مطلق احساس نہیں رکھتے وہ اپنے بچوں کی پوشاک و خوراک میں بیس پچیس روپے وقت واحد میں صرف کر دے گئے لیکن تعلیمی سیر و سیاحت کی غرض سے دس بارہ روپے کا صرف بھی بیکار سمجھتے ہیں کیونکہ جو توں اور کپڑوں کا مصرف وہ خود اپنی آنکھوں سے دیکھ لیتے ہیں لیکن علمی سیر و سیاحت کے فوائد کوئی مادی شے تو نہیں کہ اس کو بھی وہ آنکھوں سے دیکھ لیں۔

خیر اس کا ذکر جانے دیجئے اہل واقعہ سنئے۔ ہم کو اپنے سفر کے لئے ریلوے رعایتی ٹکٹ حاصل کرنے میں پہلے پہل کسی قدر وقت اٹھانی پڑی لیکن خدا بھلا کر ٹرانک منیجر کا کہ اس نے ازراہ ہمدردی ہمارے اس سفر کو قواعد ریلوے کے منافی خیال نہیں کیا بلکہ اس کا تعلیمی اغراض پر مبنی ہونا تسلیم کر کے رعایت منظور کر لی۔ اگر آئندہ کسی مدرسے کو اس قسم کی وقت پیش آئے تو ہماری یہ نظیر اس وقت کو حل کرنے میں بہت ہی موید ثابت ہوگی۔

سفر کا نظام عمل قبل از قبل تیار کر دیا گیا اور لڑکوں کو اس کی اطلاع دی گئی پہلے ہمارا یہ خیال تھا کہ باورچی کو ساتھ لے جائیں لیکن لڑکوں نے خود پکالنے پر آمادگی ظاہر کی تو یہ خیال کچھ اپنی مدد آپ کرنے کے اصول کو مد نظر رکھ کر ترک کر دیا گیا لیکن ساتھ ہی لڑکوں کو متنبہ کر دیا گیا کہ ہر قسم کی سختی اٹھانے پر تیار رہیں ان کو یہ ہدایت بھی کر دی گئی کہ اپنے ساتھ جہاں تک ممکن ہو ہلکی گٹھڑیاں لائیں تاکہ وقت ضرورت ان کو اپنی کمر سے باندھ کر بھی چل سکیں۔ حقیقت میں جب ہم

دولت آباد پر ریل سے اترے تو بندھی والوں نے کرائے کے بارے میں تکرار شروع کر دی لڑکے خود خلد آباد تک اپنا سامان آپ لیکر چلنے پر آمادہ ہو گئے اور جب کرائے کا تصفیہ ہو گیا تو لڑکوں نے بڑی مشکل سے سیرے کہنے پر اپنا سامان بندھی والوں کے حوالے کیا۔ ہر ایک لڑکے کو ایک تو شک ایک تکیہ۔ ایک بلائکٹ۔ ایک یا دو کپڑوں کے جوڑے ایک رکابی ایک ٹوٹا صابون اور برش رکھنے کی ہدایت کی گئی جن کے پاس پانی کی بوتلیں اور سفری تھیلے تھے ان سے کہا گیا کہ یہ چیزیں بھی ساتھ رکھیں تو اچھا ہے۔

ہم ۲۵ دسمبر کو عین سردی کے زمانے میں روانہ ہوئے تھے اور ہمیں ایک سطح مرتفع پر جانا تھا لہذا لڑکوں کو ہدایت کر دی گئی کہ وہ گرم لباس پہنیں بعض لڑکوں نے اپنی نادانی کی وجہ ہارسی نصیحت پر توجہ نہیں کی جس کا یہ نتیجہ ہوا کہ انہیں صبح کے دس بجے تک خلد آباد کے کڑکڑاتے ہوئے جاڑوں میں سرسے پاؤں تک کانپتے ہوئے دیکھ کر ہمیں بڑا افسوس ہوا کرتا تھا۔

بعض لڑکے بھاری ہینڈ بیگ اور بسترے اپنے ساتھ لائے تھے اگر اتفاق سے دولت آباد پر بندھی والے سے کرائے کا تصفیہ نہ ہوتا تو اس وقت ان کے بھاری بوجھ کی حقیقت کھلتی ان کو اپنی حماقت اور نادانی کا پورا پورا خمیازہ بھگتنا پڑتا۔ لڑکوں سے یہ بھی کہا گیا تھا کہ وہ اپنے ساتھ پنل اور نوٹ بک بھی رکھ لیں اور دن بھر جن چیزوں کا مشاہدہ کریں رات کو بطور ڈائری کے لکھ لیا کریں تاکہ حیدر آباد واپس ہونے کے بعد اس کی مدد سے مضامین لکھ سکیں۔ ہم نے اپنے ساتھ ایک کوڈاک (کیامرہ) بھی اس سفر سے رکھ لیا تھا کہ جو مقامات ہمارے دیکھنے میں آئیں وہاں کے بعض بعض مناظر کے فوٹو بھی لے لیں۔ نیز ہم نے ناظم صاحب آثار قدیمہ سے اس امر کی اجازت بھی حاصل کر لی تھی کہ ایلمورا کے بعض فاروں کے فوٹو لے سکیں۔

غرض اس طرح ساز و سامان سے درست ہو کر ہم چھپیوں ڈسمبر ۱۹۲۶ء کو رات کی ٹرین میں حیدرآباد سے روانہ ہوئے اور دوسرے دن دوبجے اورنگ آباد پہنچے۔ یہاں پہنچنے کے بعد جب یہ معلوم ہوا کہ جن صاحب کے پاس ہم نے قیام کا انتظام کیا تھا وہ شہر میں موجود نہیں ہیں تو یک گونہ ایسی ہوئی لیکن اتفاق سے وہاں بعض دوستوں کی مہربانی سے ہماری رہائش کا خاصا انتظام ہو گیا اور ہم بہت جلد آرام و آسائش کے ساتھ گورنمنٹ ہائی اسکول کے ایک کشادہ ہال میں فرکشن ہو گئے ہمارے ساتھ کا ایک لڑکا فوراً دوڑ کر شہر گیا اور ایک اسکاؤٹ بائے کی مدد سے روٹی پھل اور دودھ خرید لایا جو ہمارے دوپہر کے کھانے کے لئے کافی ہو گیا بعض لڑکوں نے کانا پھوسی شروع کر دی کہ ان کی سختی کا زمانہ ابھی سے شروع ہو گیا کیونکہ چاقی چادل اور سالن نہیں ملا۔ حقیقت تو یہ ہے کہ اس کے بعد چوبیس گھنٹوں تک ان کو اسی طرح گزارنا پڑا کیونکہ وہاں پکالنے کا کوئی انتظام نہیں ہو سکتا تھا اور دوسرے دن بارہ بجے تک ہم محض ڈبل روٹی چائے پھلوں پر بسر کرنا پڑا جب ہم شہر میں گشت لگا رہے تھے تو کہیں لڑکوں کی نظر ایک ہوٹل پر پڑ گئی اور سب نے اصرار شروع کر دیا کہ دن کا کھانا اسی ہوٹل میں کھالیں وہ ایسا کثیف ہوٹل تھا کہ کبھی میری نظر سے نہیں گذر تھا اور نہ میں نے کبھی عمر بھر ایسی جگہ قدم رکھا تھا مگر لڑکوں کے اصرار پر مجھے بھی جانا پڑا اور جب میں نے ان کو شوق کے ساتھ نولے پر نوالہ اڑاتے اور رکابیوں پر رکابیاں جو ہوٹل کا آدمی لالاکر دے رہا تھا چٹ کرتے ہوئے دیکھا تو محسوس ہوا کہ بھوک بھی انسان کو کس حالت پہنچا دیتی ہے کہ اس کو نہ اچھے کا خیال رہتا ہے نہ برے کا۔ میں دل ہی دل میں اپنے آپ پر نفرین کر رہا تھا کہ کیوں میں نے ان کو ایسی کثیف جگہ پر کھانے کی اجازت دی اور اورنگ آباد ہی سے مجھے اس بات کا خوف دانگلیر ہو گیا کہ دیکھیں آخر تک لڑکوں کے طرز عمل کی حالت کیسی رہتی ہے لیکن جیسا کہ آپ آگے چلکر دیکھ لیں گے۔

انہوں نے ہر ایک بات میں جو افرادوں کی طرح کام کرنا شروع کر دیا حالانکہ ابتدا میں کسی قدر پست ہمت نظر آتے تھے۔

ہم نے اورنگ آباد کے مختلف مقامات کی سیر میں نہایت تیزی سے کام لیا اور جب تک وہاں ٹھہرے ایک لمحہ بھی بیکار جانے نہیں دیا اس میں شک نہیں کر سکتے زیادہ سرت بخش نظارہ رونما ہوا۔ ہم نے پن بجلی ایک مشہور و معروف مسلمان ملی کا مقبرہ اورنگ زیب کا محل عثمانیہ کالج اور مدرسہ صنعت و حرفت بھی دیکھا۔ ہم نے آبادی کا اندازہ کرنے کی غرض سے شہر کی بعض گلیوں میں بھی گشت لگایا۔ فٹ بال ہاکی اور کرکٹ کے مقابلے بھی جو اس وقت وہاں ہو رہے تھے دیکھنے کا اتفاق ہوا اور انہیں گھنٹے قیام کر کے اس مقام کی سیر سے پورا پورا لطف اٹھانے کے بعد ہم ۲۸ ستمبر کو دولت آباد روانہ ہوئے۔

ہم دولت آباد کو تقریباً دو بجے شام کے پہنچے اور اپنا سامان ایک ہنڈی میں ڈال کر محلہ آباد پیدل گئے سفر نہایت ہی دلکش اور دلپذیر تھا جس سے ہم سب کمال درجہ مسرور و محفوظ ہوئے۔ شرک کے دونوں جانب بیز کے درخت جو بیروں کے لئے ہوئے تھے دور و یہ قطار ہانڈے چلے گئے تھے ان کے دوڑ دوڑ کر بیر چنے میں ایسے مصروف ہوئے کہ سفر کی نکان بھی قریب قریب بھول گئے۔ جا بجا ہم چکر دار راستے کو چھوڑ کر ایک ڈھالوں پہاڑی پر جو چھوٹے چھوٹے پتھروں سے بھری ہوئی ہوتی تھی سافٹ کر کرنے کی غرض سے نہیں بلکہ کھیل اور دلگی کے طور پر چڑھ جایا کرتے تھے مجھے ان کو ایسی حالت میں دیکھ کر ہمیشہ بڑی مسرت ہوتی تھی کیونکہ میں ابھی طرح سے محسوس کر رہا تھا کہ کھلی ہوا اور مناظر قدرت ان پر غلامیہ اپنا اثر ڈال رہے ہیں اور اس طرح سے مجھے ان کے یہاں لانے کے مقاصد میں سے ایک مقصد پورا ہوتا ہوا نظر آتا تھا اس میں کوئی شک نہیں کہ میں نے یہاں اپنا حکمانہ طریقہ بالکل ہی ترک کر دیا اور سفر بھر میرا

طرز عمل ایسا ہی رہا۔ میں بلا تکلف ان کی ہنسی دلی میں ان کا شریک حال ہو گیا کیونکہ اس میرے دل کو بے انتہا تسکین حاصل ہوتی اور وہ تمام رکاوٹیں جن سے بناوٹ اور تکلف کا اظہار ہوتا تھا یک نخت جاتی رہیں اور مجھے ایسا محسوس ہونے لگا کہ گویا خود اپنے بچوں میں ہوں۔ لڑکوں کی اس قابل تعریف بات کا یہاں ذکر کر دینا ضروری ہے کہ انہوں نے اس آزادی کو جو میں نے انہیں دے رکھی تھی بری طرح استعمال نہیں کیا۔ شروع سے آخر تک ان کا رویہ لائق تحسین و متحق ستائش رہا۔ مجھے فی الحقیقت اس بارے میں اپنے آپ کو نہایت خوش قسمت تصور کرنا چاہئے کیونکہ میں نے اکثر اس قسم کے میر و تفریح کے موقعوں پر لڑکوں کو کسی نہ کسی وجہ سے مطلق العنان ہوتے ہوئے سنبھلتے۔

ہم تقریباً مغرب کے وقت خلد آباد پہنچے راستہ میں ایک شخص نے ایسے یہ متوحش خبیثائی کہ ڈاک بنگے مسافرین سے معمور ہیں اور دو یا تین موٹر لاریوں میں بھرے ہوئے مسافرین اسی صبح کو غارِ اے ایلورا کے دیکھنے کے لئے بمبئی سے وارد ہوئے ہیں اور ہم کو وہاں ٹھہرنے کی جگہ نہیں مل سکتی۔ اسی وقت سے شدید سردی شروع ہو گئی تھی اور ہم سب اس قدر بھوکے اور تھکاوٹ میں چور تھے کہ ہمارے دل میں بھی خیالات گزر رہے تھے کہ اب ہم کو کرنا کیا چاہئے۔ ڈاک بنگے نظر کے روبرو تھے اور ہم تھکاوٹ کی وجہ سے نہایت ہی آہستہ قدم اٹھاتے ہوئے اس امید میں آگے بڑھتے چلے جا رہے تھے کہ کاش کم سے کم ایک ہی کمرہ مل جائے تو فیصحت ہے جب ہم اسی خیال میں متفرق تھے تو ہمارے ساتھ گئے دو لڑکے جو کسی قدر آگے بڑھ گئے تھے ایسے کیساتھ جو مژدہ فتح و نصرت بن کر ہمارے کانوں تک پہنچے دوڑے ہوئے آئے اور کہا کہ "ماسٹر صاحب ہم بہت ہی خوش قسمت ہیں ایک کمرہ اور کچھ برتن کھانے پکھانے کے قابل مل گئے ہیں" اس وقت ہم سب کے دل پر وہی جذبہ مسرت طاری ہو گیا جو جینا میں نخلتان کو دیکھ کر سیوں ڈیس کے دل میں پیدا ہوا تھا۔ چند ہی منٹ کے بعد

ہم ڈاک بنگلے کے ایک آراستہ اور خوبصورت کمرے میں ہم ہنستے بولتے نظر آنے لگے  
 ڈاک بنگلہ ایک سر تعجب پہاڑی پر ہے جس کے دامن میں غار اے ایلو و واقع  
 ہیں جب ہم صبح بیدار ہوئے اور بنگلہ کے برآمدے سے اطراف و جانب پر نظر دوڑائی تو  
 ایک نہایت ہی دلکش منظر پیش نظر ہو گیا۔ تیس یا چالیس میل تک وسیع و کشادہ میدان  
 پھیلا ہوا چلا گیا تھا اور میل گاڑیوں کی قطاریں دامن کوہ کی چکر دار شرک پر سے اوپر آتی  
 ہوئی نہایت بھلی معلوم ہو رہی تھیں۔ تھوڑی تھوڑی دیر کے وقفہ سے کسی نہ کسی موٹر گاڑی  
 کی ڈانچا کاؤں میں آجاتی تھی۔ غرض یہ کہ صبح کے آٹھ نو بجے تک نیچے کا تمام میدان بے  
 مسافرن سے جوایلورے کی سیر کو آئے ہوئے تھے آباد نظر آنے لگا جب ہم نے سیکڑوں  
 مسافروں کو ان اعلیٰ صنعت و کاریگری کے نمونوں کی داد دینے کے لئے چاروں طرف  
 امنڈا منڈ کر آتے ہوئے دیکھا تو ایک ایسا نظارہ پیش نظر ہو گیا جو قوت خیال میں  
 ایک ایجان پیدا کرنے والا تھا۔

ہم غاروں کو دیکھنے کی غرض سے بھی جلدی جلدی پہاڑی سے نیچے اترے  
 ڈاک بنگلے سے لیکر دامن کوہ تک کی ڈھالوں گھاٹی بذات خود ایک دلچسپ چیز تھی  
 ہم پہاڑی کے دامن میں پہنچ کر جس پہلے غار میں داخل ہوئے وہ کیلاش مندر  
 (غار نمبر ۱۶) کہلاتا ہے اور جب ہم اس مندر میں ادھر ادھر اس کی حیرت انگیز منظر  
 مشاہدہ کرتے ہوئے پھر رہے تھے اور ایک ایک چیز کو حیرت سے آنکھیں پھاڑ پھاڑ کر  
 دیکھ رہے تھے تو ہم کو ایسا محسوس ہوا کہ گویا ہم تمام غاروں کو جو تعداد میں تیس سے  
 زیادہ ہیں ان چند گھنٹوں میں جو ہم صرف کر سکتے تھے ہرگز نہیں دیکھ سکیں گے۔  
 ان غاروں کا بیان میرے حیطہ امکان سے باہر ہے۔

ایک تو مجھے طوالت کا خوف ہے اور دوسرے یہ کہ جب میں ان اعلیٰ صناعی  
 زبردست نمونوں کے بیان کرنے کا خیال کرتا ہوں جو حقیقتاً ناقابل بیان ہیں تو مجھ پر ایسے

جذبات طاری ہو جاتے ہیں کہ میں کماحقہ ان کے بیان سے اپنے آپ کو عاجز و قاصر  
 پاؤں اللہ اکبر کس قدر غیر محدود استقلال اور کیسی ناقابل تصور نہر منہ جی کام لیا گیا  
 ہوگا کہ بڑے بڑے پہاڑ ایسی آسانی سے تراش دے گئے گویا لکڑی سے بھی کم حسیت  
 رکھتے ہیں اور ان بے ڈول اور بے جان چٹانوں میں لازوال خوبصورتی کی روح پھونک  
 دی گئی۔ جب ہم ان غاروں کا حیرت و استعجاب سے معائنہ کرتے اور ان جادو گروں کا  
 سحر طرازی کی داد دیتے ہوئے جنہوں نے پتھر سے موم کا کام لیا تھا ادھر ادھر پھر رہے  
 تھے تو ہم پر ایک ایسی وارفتگی چھائی ہوئی تھی کہ ہم کو مطلق اس بات کا احساس نہیں تھا  
 کہ ہم نے پہاڑی پر سے یہاں پہنچنے میں چار میل سے زیادہ مسافت طے کی تھی اور چھ  
 گھنٹے سے بھی کم عرصہ میں تیس غاروں کا معائنہ کیا تھا۔

ہمارے لڑکے اپنے تجربے سے نہایت خوش تھے ہر ایک نے اس مقام کو  
 دیکھنے میں بڑی دلچسپی کا اظہار کیا اور ایک ایک چیز کا بغور معائنہ کر کے اس کی حقیقت  
 راہیت کو معلوم کرنے کی کوشش کرنے لگے مثلاً زمین میں سوراخ کے ہونے کی کیا وجہ  
 اور چٹان کے آگے کی طرف بڑھ آنے کا کیا سبب و قس علیٰ ہذا۔ بعض لڑکے موم بتیاں  
 روشن کر کے تاریک کمروں اور غاروں میں داخل ہوئے اور سب کے سب ایسا محسوس  
 کر رہے تھے کہ گویا پہلی ہی دفعہ اس مقام کی تحقیق اور مشاہدہ کر رہے ہیں۔ چند لڑکوں نے  
 یہاں اور ایک دن ٹھہرنے کی درخواست کی لیکن مقتضایہ وقت اور اخراجات کی کمی نے  
 ہم کو دوسرے ہی دن یہ مقام چھوڑ کر دولت آباد جانے پر مجبور کر دیا۔ بعض بہت ہی جوشیلے  
 طلباء بچلے نہ میٹھ سکے اور دوسرے دن صبح ہوتے ہی ایلور کے غاروں کو پھر ایک دفعہ  
 دیکھنے کی غرض سے چلے گئے۔ ۳۰ مئی کو صبح کو ہم ایلور سے بادل ناخواستہ  
 روانہ ہوئے۔

راستہ میں ہم نے خلد آباد کے بعض مشہور مزارات مثلاً مزار ابو الحسن تانا شاہ

مزار عالمگیر۔ مزار نظام الملک اول۔ مزار ملک غنیمت اور ان کے علاوہ کئی اور ایسا مزار کے  
 مزارات کی بھی زیارت کی ایک گھنٹہ مقابر کی سیر کرنے کے بعد ہم دولت آباد کو روانہ  
 ہوئے جہاں ہم تقریباً شام کے دو بجے تک پہنچ گئے۔ اس روز یہاں گھاؤں میں ایک  
 میلہ ہو رہا تھا سیکڑوں ہندو جاتری قلعہ کے اوپر چڑھتے اور اترتے نظر آ رہے تھے  
 اس منظر نے لڑکوں کو اپنی جانب متوجہ کر لیا اور باوجودیکہ وہ آٹھ یا نو میل کی مسافت  
 طے کر کے آئے تھے لیکن پھر بھی قلعہ پر چڑھنے کے لئے تیار ہو گئے ہم نے قلعہ کی کل  
 قابل دید چیزیں کبھی شلا سنہرے محل جس کا سب سونا کسی اور جگہ چلا گیا۔ باقی مالا ب میں  
 نہ ملتی تھی۔ پانی۔ قدیم توہیں جو خاموشی سے فصیلوں پر آرام کر رہی تھیں خفیہ بل چھ  
 ہمیشہ کے لئے زمین پر ڈال دیا گیا تھا اور تاریک سرنگ جس کے متعلق میں صرف یہی  
 نہیں کہوں گا کہ اب اس کی تاریکی کا نور ہو گئی ہے بلکہ اس کی وہ پہلی پراسرار اور  
 خوفناک ہیئت بھی بالکل جاتی رہی ہے۔ تقریباً قلعہ کی سیر میں دو گھنٹے صرف کرنے کے  
 بعد ہم مغرب کے وقت اپنی قیامگاہ کو پہنچ گئے اب ہماری سیر ختم ہو چکی تھی اس  
 لڑکوں کی حالت کا اندازہ کرنا چاہئے گو ان تین دنوں میں انہوں نے میلوں پا پیاد  
 سفر کیا تھا اور پکانے میں بھی بہت کچھ زحمت اٹھائی تھی لیکن اب تک کسی کی زبان سے  
 نہ تھکاوٹ کی شکایت سنی گئی تھی نہ ان کی شگفتہ مزاجی میں کسی قسم کا فرق آیا تھا مگر اب  
 یہ کہہ رہے تھے کہ کھانا پکانے کی تکلیف برداشت کرنے کے عوض رات کی رات بھر  
 سو رہیں گے اور ریلوے اسٹیشن تک پہنچنے میں جواب صرف ڈیرھ میل تھا ان کو سوار  
 کی ضرورت محسوس ہو رہی تھی۔ یہ کس قدر تعجب کی بات ہے کہ وہ لوگ جنہوں نے دو دن  
 میں تیس میل کی مسافت طے کی ہو اب ڈیرھ میل کے لئے سواری کی ضرورت محسوس  
 کریں لیکن میں ان کی اصلی حالت کا پورا اندازہ کر سکتا تھا۔ ان کی اس پست ہمتی کا سبب  
 نہ تھا حال تھا نہ یہ بات تھی کہ وہ عقلیت سے کام نہیں لے رہے تھے بلکہ ہسل رائے



کچھ اور ہی تھا۔ ان کو اپنی اس سفر میں کمال درجہ دلچسپی حاصل ہونے لگی تھی اور اب جبکہ یہ ختم ہو چکا تھا ان کے دل اندر ہی اندر بیٹھ گئے اور ان کی جپتی چالاک کی کا فور ہو گئی مختصر یہ کہ میں نے بڑی خوشی کے ساتھ ان کی خواہشات منظور کر لیں کیونکہ فی الحقیقت میں انہی اس دل گزنگلی کو سفر کی کامیابی کا سبب خیال کر کے دل ہی دل میں خوش ہو رہا تھا۔

ہم دولت آباد سے دوسرے دن علی الصباح روانہ ہوئے اور جب ناندرہ قریب آئے تو یہ طے پایا کہ وہاں کچھ دیر سفر میں وقفہ کر دیں چنانچہ ہم نے ایسا ہی کیا اور گو بہت ہی تھکے ماندے تھے مگر تاہم ناندرہ میں بہت کچھ مقامات کی سیر کی غماز کیا گریوں کو بھی گئے مگر بستی سے وہ اس روز بند تھیں۔ ہم نے دو باتیں روٹی نکالتے کی گریوں کا معائنہ کیا اور وہاں سے دریائے گوداوری میں تیرنے کے لئے گئے اور اس کے بعد جب غروب ہونے ہوئے آفتاب کی زرد کرنیں سکھ گردوارہ کی چمکدار سنہری کلموں پر پڑ رہی تھیں تو ہم سکھوں کے مقدس مندر میں داخل ہوئے۔ ہم نے خوب پھر کر اس دیول کا معائنہ کیا سکھوں کا بھن بھی سنا اور ان کی پرستش کا طریقہ بھی دیکھا جو ہمارے بچوں کو بہت ہی عجیب معلوم ہوا۔ بچوں کی اس دلچسپی کو دیکھ کر مجھے یہاں ٹھہرنے کا بالکل ملال نہیں ہوا اس وقت تک ہم نے مردہ چیزوں کا معائنہ کیا تھا یعنی بادشاہوں اور اولیاء اللہ کے مقبرے۔ ویران اور نیم تباہ شدہ ایلور کے غار جہاں کبھی پوجاریوں کے پرترنم بھجنوں کی آواز گونجا کرتی تھی مگر اب تو بول بھالہ ایک پرانا قلعہ اور اس کی توہیں جو اس کلدار توہوں کے زمانے میں ایک ”جنیہا معلوم“ ہوتی ہیں گو یہ رب چیزیں ایک فنا شدہ عہد ماضی کی بجان صورتیں تھیں لیکن ہمارا قوت تخیل نے ان کو ہمارے سامنے جیتی جاگتی شکلوں میں پیش کر دیا تھا ان کو دیکھ کر از دیار رفتہ زمانہ ہماری نظروں کے رو برد آگیا اور اس وقت کی فنا شدہ ہستیاں مقبروں میں پہاڑیوں پر اور غاروں کے مندروں میں چلتی پھرتی نظر آنے لگیں۔

ہم اسی رات کو نانڈیڑ سے روانہ ہوئے اور کرسمس کی صبح میں حیدر آباد پہنچ گئے۔

یہاں ہمارے المیورے کے سفر کے واقعات جس کا تہیہ بڑی بڑی امیدوں کیا گیا تھا اور جو بڑی سہولت کے بعد عمل میں آیا تھا لیکن جب خاتمہ پر پہنچا تو ہمارے دل پر ایک گہرا نقش چھوڑ گیا اور ہم کو یقیناً یہ کہنے کا موقع حاصل ہے کہ ہم نے اپنی تعطیلات اندیزہ اپنا روپیہ ایک اچھے کام میں صرف کیا۔ ہم سب تازہ دم ہو کر اپنے اپنے مکانوں کو آئے اور جو صحت اور تجربات ہمیں حاصل کئے وہ اس قلیل رقم سے بدرجہا قیمتی ہیں جو ہم نے صرف کی تھی اتنا سفر میں لوگوں کا ضبط اچھا رہا اور انہوں نے بے شمار چیزیں دیکھیں اور ہر شب سونے سے پہلے اپنی اپنی ڈائریاں لکھنے کے لئے چراغ کے اطراف جمع ہو جایا کرتے تھے۔ اُن کو ہمیشہ اس امر کی تاکید کی جاتی تھی کہ سب اکٹھے سفر کریں اور منتشر نہ ہوں۔ سب نے اپنا کام خوشی سے اور رضامندی انجام دیا اور جب کبھی کبھی کم عمر لڑکے کسی بات میں سنی کا اظہار کرتے تو بڑے لڑکے خوشی سے ان کا ہاتھ بٹایا کرتے اور کبھی شکایت نہیں کرتے تھے۔ جب میں نے ان کی ڈائریوں کا مطالعہ کیا تو یہ دیکھ کر خوشی ہوئی کہ لوگوں نے اپنے کل مشاہدات قلمبند کئے ہیں بعضوں نے تو اس مقام کی جغرافیائی ہئیت کذا فی کا بھی انداز کیا ہے بعضوں نے محض بیانات ہی پر اکتفا نہیں کیا بلکہ ہر چیز کے متعلق اپنی ذاتی رائے بھی ظاہر کی ہے حیدر آباد کو واپس ہوتے ہی ہم نے طلباء اور شرکاء سفر کی ایک مجلس منعقد کی اور ہر ایک سیر کنندہ نے اپنے اپنے تجربات اور مشاہدات نہایت پسندیدہ طریقہ سے بیان کئے۔ اس میں کوئی شک نہیں کہ ہم کو اس سفر سے بے انتہا فائدہ حاصل ہوا۔

# ریاضتِ جسمانی

از مولوی لایت علی صابانی۔ اصد مدرسہ لکھنؤ شاہ علی بندہ  
 اقوام کے تنزل کے جہاں اور اسباب میں ریاضتِ جسمانی سے تغافل پہنچ  
 بڑا سبب ہو سکتا ہے۔ اگر یہاں پر یہ کہا جائے کہ کسی قوم کی فنونِ لطیفہ کی ترقی اس کے  
 تنزل کا پہلا زینہ ہے تو نامناسب نہ ہوگا۔ ممکن ہے کہ بعض حضرات کو اس پر اعتراض ہو  
 مگر تاریخ ہر بار اسی قصہ کو دہراتی رہی اور دہراتی رہے گی۔

یہ امر مسلمہ ہے کہ انسان فنونِ لطیفہ کی طرف اسی وقت توجہ کرتا ہے جب کہ  
 اس کے دل و دماغ دنیا کے دوسرے جھگڑوں سے پاک و صاف رہیں اور ان الاش  
 و نیوی کی کثافت ان میں سے بالکل جاتی رہے۔ یا بہ الفاظ دیگر یہ کیا جاسکتا ہے کہ  
 جب تک کوئی قوم کشمکشِ حیات اور تنافسِ البقا کے جھگڑوں میں مبتلا رہتی ہے اس  
 بہت اس کے افراد کے دماغ فنونِ لطیفہ کے طرف متوجہ نہیں ہوتے۔ کسی قوم کے  
 فنونِ لطیفہ میں ترقی کرنے کے معنی یہ ہیں کہ اس نے اب تلوار رکھ دی اور وہ تمدن  
 و معاشرت کی طرف گام زن ہے۔

ایک زمانہ سے یورپ کیا بلکہ تمام دنیا کی بڑی بڑی قوتیں اس بات کی  
 کوشاں ہیں کہ دنیا کی تمام قوتوں کو بے ہتیار کر دیا جائے اور اسی امن کی زندگی کے  
 خاطر لاکھوں روپیہ صرف کئے جاتے ہیں اور بڑی بڑی انجمنیں قائم کی جا رہی ہیں ہر کس  
 ناکس ہتیار بندی کو معیارِ انسانیت کے خلاف ثابت کرنے کی کوشش کر رہا ہے۔ تمام عقلا و  
 حکماء یہ چلا رہے ہیں کہ آج کل حکومت کا زور نہیں بلکہ حکمتِ علمی کا دور دورہ ہے مگر افسوس کی بات

یہ کہنا پڑتا ہے کہ ایسی انجمنوں کی تعمیر میں خرابی کی صورت مضر ہے اور آئے دن کے واقعات یہ ثابت کر رہے ہیں کہ جو اقوام سب سے زیادہ کئی اسلحہ پر زور دے رہی ہیں وہی سب سے اول میدان جنگ میں اترنے اور دوسروں کے حقوق کو غصب کرنے پر آمادہ ہیں۔ سچ تو یہ ہے کہ ابتدائے آفرینش عالم سے لیکر اب تک جس کا ڈنڈا زبردست رہا بھینس اُسی کی ملک قرار پائی۔

دنیا کے یہ تمام واقعات ہمیں یہ سبق سکھاتے ہیں کہ جس قوم کے افراد میں جسمانی قوت نہ ہو اس کا دنیا میں قیام ناممکن سا ہو جاتا ہے۔ مگر وائے بر حال ما کہ باوجود ان جیتی جاگتی مثالوں کے خواب غفلت سے نہیں چوکتے۔ اگر کسی کے کہنے سننے سے جاگے بھی، تو ایک افیونی کی طرح تھوڑی دیر آنکھیں بھاڑ کر ادھر ادھر دیکھتے ہیں اور غین ہو جاتے ہیں۔

ہمارے جسم کی دیکھ بھال اور جسمانی قوت کا مکھ مکھکا و لحاظ مذہب اخلاق غرض ہر طرح سے ہم پر فرض ہے پھر کیا وجہ ہے کہ باوجود ان تمام باتوں کے جاننے کے ہم خواب غفلت سے بیدار نہیں ہوتے۔ اس کی صاف وجہ یہ کہ جب کسی قوم کے بے دن آگے ہیں تو اس کے افراد اپنی تمام اچھی باتوں کو برا سمجھ کر ترک کرتے ہیں۔ کسی عقلمند سے پوچھا گیا کہ دنیا میں سب سے زیادہ مہلک مرض کو کیا ہے۔ اُس نے جواب دیا کہ وہ مرض سب سے زیادہ مہلک ثابت ہوتا ہے جس کا باوجود اقصیت کے مرعین مداد نہ کرے۔ ہمارا بالکل یہی حال ہے۔

ہم اپنی آنکھوں سے روزانہ اخبارات میں یہ دیکھتے ہیں کہ تعداد اموات جتنی آج کل ترقی پذیر ہے اس سے قبل کبھی اتنی تیز نہ تھی ہم اپنے ذہن میں اموات کے خیال کو صرف یہ تاویل کر کے ہال دیتے ہیں کہ جس کی آتی ہے وہ جاتا ہے۔ مگر دنیا عالم اسباب ہے ہم نے کبھی اس پر غور نہیں کیا کہ آخر وہ کون سے اسباب ہیں جن کی وجہ

موت میں اتنی برکت ہو رہی ہے۔ دیگر وجوہ کے ساتھ ساتھ ریاضت جسمانی سے غفلت بھی ایک وجہ قرار دی جاسکتی ہے۔ اس وقت کئی حضرات ایسے زندہ ہیں جنہیں پلک دیکر امراض کے سخت حملے ہوئے مگر ان کے بچنے کی سب سے بڑی وجہ یہ تھی کہ ان کے بدن میں ریاضت جسمانی کی وجہ سے آنا خون صالح موجود تھا کہ وہ مرض کا اچھی طرح سے مقابلہ کر سکا۔ اور اسی ریاضت جسمانی کی بدولت وہ مردوں کو دغا دے گئے۔

اگر ہم فطرت کا غور سے مطالعہ کریں تو ہم یہ بات پائیں گے کہ چھوٹے سے چھوٹے ذی روح ہستی اپنے وقت کا بہتر حصہ ریاضت جسمانی میں صرف کرتی ہے۔ مگر ایک حضرت انسان ہیں کہ ہمیشہ ان کی زبان پر انشرف المخلوقات ہونے کی رٹ لگی ہو مگر ان کے افعال و حرکات ان کو اسفل کی طرف لے جا رہے ہیں

این رہ تو کہ می روی بہ قبرستان است

راقم الحروف کو خوش قسمتی سے ایک دفعہ مولانا حسرت موہانی سے ہم کلام ہونے کا موقع ملا۔ اس وقت بہت سے توجہ ان حضرات بھی تشریف فرما تھے بزرگ موصوف نے چند مفید اصلاحات کا ذکر کرتے ہوئے فرمایا کہ گو تمام اقوام جسمانی قوت کو حشیانہ بن گئی دلیل ثابت کرنے کی کوشش کر رہی ہیں مگر آپ لوگوں کو اس سے خبردار ہونا چاہئے کہ یہ آپ حضرات کی قسمت کو سلانے کے رنگین فسانے ہیں۔ اور اس کے ساتھ ساتھ یہ بھی ارشاد فرمایا کہ صرف وہی اقوام دنیا میں دماغی ترقی کر سکتی ہیں جنہوں نے ریاضت جسمانی کو اپنے ضروریات زندگی میں جگہ دی ہو اس لئے کہ صحیح دماغ صرف تندرست جسم میں پایا جاتا ہے۔

زمانہ قدیم کے لوگوں کی زندگی پر اگر نظر ڈالی جائے تو ہمیں پتہ چلتا ہے کہ انہوں نے ریاضت جسمانی کو ضروریات زندگی میں جگہ دی تھی۔ ہر شریف و ذلیل کو کشتی و غیرہ کا شوق لیکڑوں اکھاڑے قائم تھے جہاں مختلف قسم کی ورزشیں کی جاتی تھیں یہی وجہ تھی جن کی

وجہ سے ان کے قوی ایسے رہتے تھے کہ اب ہم ان کے حالت کو فسانہ کی طور پر شکر سر دہنتے ہیں اور ان کو عجیب الخلق سمجھنے لگتے ہیں۔ حالانکہ وہ بھی ہماری طرح انسان تھے اس زمانہ میں جو شخص قوی ہوتا تھا یا جس کی صحت اچھی ہوتی تھی یا جسے کسی مردانہ کھیلوں میں مہارت تامہ رہتی تھی لوگ ان کو اچھی نگاہوں سے دیکھتے تھے یا اب یہ حال ہے کہ جو شخص بہت زیادہ مازک اور نسوانیت کے انداز کی طرف مائل ہوتا ہے اس کو پسند کیا جاتا ہے اور اس کے عادات و اطوار از زبان زد خاص و عام ہو جاتے ہیں۔

یہی ان حضرات کی ورزشیں تھیں جن کی وجہ سے وہ ستر برس کے بوڑھے ہو کر بھی میلوں پیدل چل سکتے تھے یا اب یہ حال ہے کہ اگر دو گھنٹہ موٹر میں بیٹھے ہیں تو طبیعت خراب ہو جاتی ہے اور ڈاکٹر کو طلب کرنے کی ضرورت محسوس ہوتی ہے۔ دور کیوں بن جائے اس کے رہنے والے انگریزوں پر نظر ڈالی جائے تو معلوم ہوگا کہ ساٹھ ساٹھ سال کے بوڑھے کرکٹ اور گالف میں وہ کمال اور پھرتی دکھاتے ہیں جو ہمارے ملک کے اکثر نوجوان خفیہ کو میسر نہیں۔ اگر ریاضت جسمانی سے تغافل اور سواریوں پر سواری کی یہی رفتار رہی بقول شخصے ایک دن ایسا آئے گا کہ انسان صرف گوشت کا توہر رہ جائے گا اس کے ہاتھ پیر غائب ہو جائیں گے۔

جب تک اعضاء کو حرکت نہ دی جائے رگوں میں دوران خون نہیں ہوتا اور اعضاء کی صحت و تندرستی کے لئے دوران خون لازمی ہے۔

ہم اکثر محسوس کرتے ہیں کہ اگر سوتے ہوئے ہمارا ہاتھ جسم کے کسی حصہ کے نیچے دب جاتا ہے تو دوران خون موقوف ہو جاتا ہے اور تھوڑی دیر کے لئے ہاتھ بے حس و حرکت ہو جاتا ہے۔

اسی طرح اگر ہم نے اپنے اعضاء کی وقت پر خبر نہ لی تو یقین ہے کہ ہمارے اعضاء بیکار رہنے کی وجہ سے کچلی بن یا ہالیوڈ کے سادھوؤں کے اعضاء کی طرح سکڑ کر بیکار ہو جائیں گے۔

اس قسم کی تعلیم دینے اور لوگوں کو اس کی طرف مائل کرنے کا بہترین طریقہ یہ ہے کہ پہلے ان لوگوں سے اس پر عمل کروایا جائے جو تہذیب و تمدن کے بانی اور علم بردار اور حضراتِ اساتذہ ہیں جن کی ہاتھوں میں قوموں کی باگیں ہیں جن کی کیسیا نظریہ میں خام کوکدن بناتی اور ذرا سی غفلت قوم کو قعرِ مذلت میں ڈال سکتی ہے۔

ہمیں افسوس سے کہنا پڑتا ہے کہ اس باب میں سب سے زیادہ غافل طبقت مدرسین ہے جنہوں نے غلطی سے مدرسہ کے معنی ہنستا ہونا اور کھیل کود کے ترک کرنے کے سمجھ رکھے ہیں۔

اگر مدرس حضرات خود اس پر عمل نہ کریں گے تو قوم کی حالت قیامت تک درست نہیں ہو سکتی۔ اگر یہی حضرات ریاضتِ جسمانی سے نفرت کرنے لگیں تو جو کفر از کعبہ برخیزو گجا مآخذِ مسلمانی کے مصداق ہم کو طلباء سے کوئی امید نہیں ہو سکتی۔

اول تو بہت کم مدرس حضرات کھیلوں میں حصہ لیتے ہیں اور اگر بدقسمتی سے کوئی استاد حصہ لیتے ہوئے دکھائی دیتے ہیں تو نا سمجھ بچوں کی بچوں میں ایک ڈانٹھیاں اور مہذب حضرات کی ٹینگ کٹا کر پھٹروں میں مل گئے کی صدا ہمارے دل خراش ان کی ہمتوں بانی پھیرتی ہیں اور وہ بیچارے اپنے ہم مشرب بھائیوں کی سر دہری کی وجہ سے جانتے بوجھتے خود کشی پر مجبور ہو جا کر لمیر لہا اور دیگر امارات کے شکار ہو جاتے ہیں۔ معترض حضرات کہ جب پوچھا جاتا ہے کہ آخر کونسی بات ہے جو اساتذہ کے کھیلوں میں حصہ لینے میں وہ بھی محسوس کرتے ہیں تو ایسے حضرات صرف یہ کہتے ہوئے سناٹی دیتے ہیں کہ استاد ہی کا پیشہ برتر و ارفع ہے ان کو بچے کھیلتے ہوئے دیکھ کر بے ادب دگستاخ ہو جاتے ہیں ادب بچوں کے دل میں ان کی کوئی وقعت نہیں رہتی۔

ایسے حضرات کو یہ معلوم رہے کہ استاد کو طلباء کے لئے نمونہ بننے کی ضرورت ہے اس کے ساتھ ساتھ کھیلنا یا کھیل کی ترغیب دلائی دونوں لوازماتِ تعلیم سے ہیں۔

اساتذہ حضرات کے فرائض میں طلباء کی اخلاقی حالت کی دیکھ بھال بھی شامل ہے  
 جماعت کے حجرہ میں صرف ایک گھنٹہ بیٹھ کر کوئی مدرس صاحب یہ دعویٰ نہیں کر سکتے  
 کہ وہ تمام طلباء کی نفسیاتی کیفیات سے واقف ہو گئے ہیں اور جس کی وقفیت ضروری ہے  
 اس لئے کہ ہمسائیہ سے ہندوستان کے جامعہ کمرے بجائے دل چپ ہونے کے موافق  
 بنے رہتے ہیں۔ چونکہ طلباء جماعت میں اپنے اصلی حالات و خیالات کا اظہار نہیں کر سکتے  
 اس لئے ان کی طبیعتوں کے میدان کا پتہ نہیں چل سکتا اور نہ کوئی استاد صاحب فرافرد  
 ہر طالب علم کے گھر جا کر اس کی گھریلو زندگی کا مطالعہ کر سکتے ہیں۔ صرف کھیل کا میدان  
 ہی ایسی جگہ ہے جہاں طلباء کے اصلی جذبات کا پتہ چلتا ہے۔ طلباء کی طبیعت کے جھان  
 معلوم کرنے اور ان کے داغی نقائص اور بیماریوں کے لئے صحیح نسخہ تجویز کرنے کے بہترین  
 مواقع میدان میں میسر آ سکتے ہیں۔

اور اس کے ساتھ ساتھ بجائے گستاخی کے ہم نے دیکھا ہے کہ جو یکگانگت اور ان  
 لوگوں میں کھیل کی وجہ سے پیدا ہوتا ہے وہ بہ نسبت دوسری ملاقاتوں کے زیادہ دیر پا  
 ہوتا ہے۔ اکثر مدرسین کو یہ شکایت رہتی ہے کہ طلباء و کند ذہن ہوتے ہیں اور ان کے  
 ساتھ ساتھ وہ اتنی کثرت سے بیمار رہتے ہیں کہ ان کو تعلیم دینے میں سجد وقت ضائع ہوتی  
 اس کا بہترین علاج یہ ہے کہ اساتذہ حضرات پہلے اپنی جسمانی حالت کو درست کر لیں تاکہ  
 جن میں نقل کا مادہ بہت زیادہ ہے خود بخود اساتذہ حضرات کی پیروی کریں گے۔  
 جب ہمارا یہ حال ہو کہ ہم قحط زدہ دکھائی دیتے ہوں تو ہم طلباء سے اور کیا امید رکھ سکتے ہیں  
 جن کی خمیر میں نقل کا مادہ ہے اور جو اساتذہ حضرات کو اقرار اور مکمل نمونہ سمجھ کر ان کی نقل  
 اتارتے ہوں۔

جن حضرات کا یہ خیال ہے کہ کھیلنے سے ادچھاپن ظاہر ہوتا ہے وہ یورپ کے ممالک  
 نظر ڈال کر اپنے خیالات کی تصحیح کر سکتے ہیں جہاں کے تعلیمی حالات اور اصول کی پیروی



ہم کئے جا رہے ہیں۔  
چنانچہ امریکہ کی ایک مشہور یونیورسٹی کے اساتذہ کی ٹیم اسی کالج کے طلباء کی  
ٹیم کو مسلسل تین سال تک ہرا رہی تھی۔

جو حضرات اپنے آپ کو مافوق الانسان سمجھتے ہیں اور کھیلوں کو چونکہ اس میں رزق  
بھی حصہ لیتے ہیں معیوب سمجھتے ہیں اگر اپنی حالت پر غور کریں تو پتہ چلیگا کہ فطرت کی بہت  
سی عطیہ چیزیں ان میں اور دیگر حضرات میں عام ہیں

اگر کوئی نیچے طبقہ والا شخص اعلیٰ قسم کا کھانا کھائے تو کیا ہم اس کو ترک کر دیں  
یا کسی نیچے طبقہ والے شخص کی ناک کو دیکھ کر ہم اس سے برتر و میسر ہونے کی خاطر ایک  
اور ناک کا اضافہ کریں یا سرے سے ناک ہی کٹوا دیں۔ انسان کے اپنے افعال اور  
اسکی شخصیت ہوتی ہے جو اس کو لوگوں کی نظروں میں ذلیل یا باعزت کرتی ہے۔

اس سال مشر محمد ہادی ناظم ورزش جسمانی نے خاص طور پر طلباء کے اسپورٹس  
کے ساتھ اساتذہ کے لئے بھی دو مقابلہ رکھے تھے۔ ان مقابلوں میں ایک یورپ نژاد  
پادری صاحب اور دو یورپ کے تعلیم یافتہ حضرات خود شریک تھے بچوں نے اور  
دوسرے تعلیم یافتہ حضرات نے اساتذہ کی اس شرکت کو نہایت اچھی نظروں سے دیکھا  
اور عثمانیہ یونیورسٹی کے بعض پروفیسروں نے بھی اس میں آئندہ شرکت کا ارادہ کیا

ہمیں مشرید محمد ہادی سے قوی امید ہے کہ وہ نہ صرف اساتذہ کی بلکہ یوں  
کہا جاسکتا ہے کہ قوم کی گری ہوئی حالت پر رحم فرما کر اس سال کی طرح آئندہ سال  
بھی نہ صرف اساتذہ کے مقابلے رکھینگے بلکہ ایک ایسی انجمن بھی قائم کرینگے جس میں ملکہ  
کے اساتذہ حضرات شریک رہیں اور کھیلوں کی مشق کر کے طلباء کے دوش بدوش  
اپنی علمی قابلیت کے ساتھ ساتھ میدان میں بھی اپنے جوہر دکھائیں اور جنہیں دیکھ کر  
طلباء کے مردہ اجسام میں جو آئندہ چل کر قوم کا بار اپنے کندھوں پر لینے والے ہیں

نئی روح حلول کرے۔ اگر اس وقت ان کی خبر نہ لی گئی تو  
مبادارہ عافیت پھر نہ پائیں  
کہ ہیں بے پناہ آنے والی بلائیں

## متفرقات

مولوی سید محمد حسین صاحب بی اے (آکسن) نائب ناظم تعلیمات اور مولوی  
سید علی اکبر صاحب بی اے (کینیٹ) صدر مہتمم تعلیمات بلدہ و اطرافہا۔ جو لندن کی اپریل  
کانفرنس میں حیدرآباد دکن کی نیابت کرینگے ۲۲ ماہ مئی ۱۹۲۷ء تا ۱۶ ستمبر ۱۹۲۷ء کو  
حیدرآباد سے عازم انگلستان ہوئے۔ ان ہر دو حضرات کو رخصت کرنے کے لئے  
بہت سے عہدہ داراں تعلیمات و دیگر محکمہ جات اسٹیشن پر موجود تھے۔ صاحبان  
موصوف کو پہلوؤں کے ہار پہنائے گئے اور رخصت کیا گیا۔ ابھی روانگی کے چند روز  
قبل مولوی عبدالرحمن خان صاحب بی۔ یس۔ سی (لندن) پر نپال عثمانیہ یونیورسٹی کالج  
کو لندن کی صد سالہ جوبلی میں حصہ لینے کی خاطر بھیجا گیا ہے۔

ضلع ملکنڈہ کے اسمبلیہ کی کانفرنس کے انعقاد کی اطلاع تو پروگرام کے ذریعہ  
مل چکی تھی اور خیال تھا کہ کانفرنس کی مکمل روئداد اور خطبہ صدارت وصول ہونے پر کل  
تفصیل ورج رسالہ کیجا نیگی۔ لیکن اب تک دفتر ہذا میں کوئی خبر وصول نہیں ہوئی۔  
خطبہ صدارت کا اقتباس جو اخباروں میں ورج ہوتا رہا اور دیگر معلومات جو  
بہم پہنچیں وہ ورج رسالہ کیجاتی ہیں۔

کانفرنس مذکور الفوق کے اجلاس - ۱۵-۱۶ اور ۱۷ جون ۱۹۲۷ء - ۱۰-۱۱  
۱۱ امر دات سٹاف ملک سردار علی خاں صاحب بی۔ اے مہتمم تعلیمات ضلع ملکنڈہ

کے زیر اہتمام اور مولوی عبدالعزیز خاں صاحب بی۔ اے صدر مہتمم تعلیمات سمت میدک کی صدارت میں منعقد ہوئے۔

پروگرام کے دیکھنے سے مسرت ہوتی ہے اس لئے کہ کانفرنس مذکور میں تمام ایسے مضامین پر بحث کی گئی جو اساتذہ حضرات کی عملی زندگی کیلئے مفید اور کارآمد ہیں۔ مولوی عبدالعزیز خاں صاحب بی۔ اے صدر مہتمم تعلیمات سمت میدک نے اپنے خطبہ صدارت کے شروع میں انفقاد کانفرنس کی ضرورت اور اس کے فوائد پر بحث کی ہے اور صاحب موصوف کی تقریر کا خلاصہ جو خود صاحب موصوف نے اثنائے تقریر میں کیا ہے درج ذیل ہے۔

- ( ۱ ) مدرسین صاحبان - صرف کتابی ذریعہ سے بلکہ محاسن خمسہ کو کام میں لا کر مشاہدہ فطرت سے اپنی معلومات میں آئے دن اضافہ کرتے رہیں۔
- ( ۲ ) ٹریننگ جا کر فن تعلیم حاصل کریں فنی کتب کے مطالعہ سے معلومات پرستیاں
- ( ۳ ) جماعت میں سبق دینے سے قبل سبق کی تیاری کریں اور مختصر نوٹس لکھیں۔
- ( ۴ ) ٹرینڈ صدر مدرسین صاحبان کا فریضہ ہے کہ ان ٹرینڈ مدرسین کو فن تعلیم سے بذریعہ لکچرس بہرہ ور کریں

( ۵ ) اپنے اخلاق ایسے رکھیں کہ طلباء سوسائٹی اور عوام پر اچھا اثر مترتب ہو۔ اثنائے تقریر میں صاحب موصوف نے صنعتی تعلیم کی طرف بھی توجہ دلائی ہے۔ کانفرنس کے زمانہ میں مولوی سید محمد عادی صاحب ناظم و رزٹن جسمانی موجود تھے تمام حضرات کے سامنے وہاں کے اسکاؤٹس نے مختلف کھیل دکھلائے۔ جس کو تمام لوگوں نے نہایت پسندیدہ نظروں سے دیکھا۔ اس کے بعد ناظم صاحب و رزٹن جسمانی نے اسکاؤٹس کو بایا جس عطا فرمائے۔ مولوی حیدر علی صاحب ڈارل ماسٹر گلگندہ بیدر و بچی سے کام کر رہے ہیں۔

ہمیں اطلاع ملی ہے کہ مولوی سید محمد عادی صاحب ناظم درزش جہانی اسکاد  
نے حیدرآباد کے اسکاؤٹس کیلئے فوری امداد مجروحین جہنڈیوں کے اشارے  
پلوں کی تعمیر اور سپہ راکہ کے مقابلے مقرر کئے ہیں۔

یہ مقابلے امریکہ کے قواعد پر جاری رہینگے اور جولائی۔ اگست اور ستمبر میں  
ہوتے رہینگے ہر ایک مقابلے کے لئے چاندی کے کپ دے گئے ہیں جو صرف  
ایک سال کیلئے ہیں اور سپہ راکہ کیلئے ایک سو لے کا متعارف کھا گیا ہے۔

ملک کی مردہ دلی کا خیال کرتے ہوئے یہ ایک اہم چیز ہے۔ ہمیں قوی  
امید ہے کہ ملک کے ہونہار افراد اس میں شریک ہو کر گوئے سبقت لیجانے کی  
کوشش کریں گے۔

حیدرآباد کی طرف سے جو حضرات امپریل ایجوکیشنل کانفرنس میں حصہ لینے  
کی غرض سے لندن تشریف لیگئے ہیں۔ ان کی تقاریر اخباروں میں وصول ہو رہی ہیں  
مگر ہمارا خیال ہے کہ ان حضرات کی تشریف آوری کے بعد ہی مفصل حالات شائع کریں

ریاست حیدرآباد کے اکثر امتحانات کے نتائج طوالت کے خوف سے  
اردو حصہ میں شائع نہیں کئے گئے۔ انگریزی حصہ میں مجلہ درج کئے گئے ہیں۔

اعلیٰ حضرت حضور نظام دکن نے سربراہ رانا تھانگور کے مدرسہ و شواہارت میں  
اسلامک کالج کی تعلیم کے خاطر ایک لاکھ کا عطیہ مرحمت فرمایا ہے۔



social study, a tool pressed into the service of man to conquer all his obstacles. In method, an attempt should be made to introduce activity in school work, thus giving scope for co-operation. Individual competition should be replaced by group competition. Discipline also should be socialistic. Authoritative discipline is a failure because all attempts to repress the energy of a child are found to fail. The sociological conception of discipline is that true discipline always comes from the carrying out of some activity in which one is interested. The nature of work is that it imposes certain restrictions on the child. The pupil must realise that the success of the school community depends upon him and that a certain code of ethics is demanded of him. Thus, we see that socialistic ideas permeate every aspect of education.

These, in my opinion, are the chief characteristics of the New Teaching. The child has become the centre around which the whole system revolves. Whatever may be the schemes and plans that may evolve in future, it must be borne in mind that there is a unity to be found in them and that they are different aspects of the same process, namely, approaching the problem of education from different points of view, that they all have the same end in view, namely, that of realisation of the powers of the individual, with due regard to the needs of society. No one plan or method can be regarded as the best one, the sole panacea for all evils and it remains for future educationists to evolve a method nearing perfection and approximating to the ideal.



in which the teacher will be able to measure the mental capacities of the child and thus adopt ways and means to achieve the end in view.

So far, I have been dealing with the individual aspect of education in which the attempt is made to individualise instruction. But there is an equally important aspect of education—the social aspect, aiming at ‘social efficiency’—which cannot be ignored. This movement is called “Socialisation” and it is a point of view of looking at problems of curriculum, method and discipline. Individual movements are not independent of and isolated from socialistic movements but are part of the same process and are interrelated. Socialistic methods of work have a place in individualistic movements and all individualistic plans imply socialisation as e. g., the Dalton Plan. Socialisation is too vast a topic to be treated here in detail and I give only its main features here. It is an attempt to break down the barriers between the school and the world, to affiliate the work of the school to life and to bring the school into direct contact with the realities of life, so that the transition from the school to real life may not be very abrupt and disastrous. It attempts to make the pupils realise that the school is a little ‘Commonwealth’, that all are members of a ‘Body Politic’ governed by certain laws and entrusted with certain duties and responsibilities and that all the subjects taught have a useful bearing on their present life and needs. On the side of the curriculum the teacher aims at bringing the subjects of study into direct contact with the life of the child. All subjects have to be related and kept in subordination to life. History should be treated not as a mass of dry facts but as a means of gaining an insight into the social life of the Present and the Past. Geography is the study of the life of man as influenced by natural forces. Science should be looked upon as a

account. It is better to have a sort of skeleton text-book with blank pages for pupils' notes; this supplies the bones and it is the business of the teacher to supply flesh and blood. Books still hold an important place but it is recognised that books must not be the only means of coming into contact with the world and its truths. Pupils should observe and think for themselves and then they should bring this knowledge and observation to bear upon the study of books. Books should supplement, correct and illumine what they have already learnt in life. Books also differ with the method of teaching followed. For example, the Dalton Plan requires sets of text-books so written as to facilitate dividing of the subject into a number of assignments and we see that even here the child's point of view is predominant.

Another important feature of the New Teaching is the dissatisfaction with the present methods of estimating the results of teaching. Examinations had hitherto formed the only means of judging the results of a teacher's work. But they no longer satisfy us. They give little scope for the expression of individuality and initiative and lay greater stress on industry than on intelligence. They tend to be regarded as an end in themselves rather than as a means. Hence attempts are made to obtain a more objective standard for testing the mental capabilities of a child. Prof. Binet has done a great service to education by putting forward his Intelligence Tests. He succeeded in establishing a working standard of comparison. He evolved a metrical scale of tests by which intelligence can be measured. Binet's tests were all individual but in America group tests have been organised. Again, we have objective scales of ability in Arithmetic, Hand writing, Reading and Spelling. It is true these tests are still in the tentative stage and nothing definite can be said about their future. Yet we are approaching a position



dual instruction, claim to have sounded the death knell of class teaching. But the class has its many advantages of social and community life and cannot be abolished altogether. The only solution seems to be to reduce the number of pupils in a class so as to ensure the advantages of individual instruction and eliminate the evils of the group system. Dr. Montessori claims that a 'Montessori teacher,' with the help of an attendant to look after the physical needs of children, can carry on satisfactorily the work of a group of 45 pupils. The tendency for the future seems to be that the class will be retained as a unit of organisation but not as a unit of teaching. The Dalton Plan has worked out this principle in all its details and it has proved an unqualified success. In future we shall have the class system in the same form as we have it now but there will be an increase in disintegration periods and the difference will be deliberately recognised.

One effect of the changing view is the modification of text-books. There was a time when the text-books completely dominated the situation, the teacher being regarded merely as their exponent. But the New Teaching has deposed the text-book from its position of power. The text-book is considered to be merely an aid not an authority and the teacher is called upon to supply his own material, to do his own teaching and to draw upon his imagination and powers of exposition and illustration. In some places the text-book is entirely eliminated; the pupil has to take notes under guidance. The rule is now laid down that all text-books should be written from the point of view of the child, not that of the teacher or of the subject matter. In other words, the treatment of the subject should be psychological and not logical. Greater regard must be had for the age and mental equipment of the child than for the logical order of treatment. Now, text-books do all they can to help the pupil on his own

child, this sugar-coating, or, as they would call it, "the primrose path" or "soft pedagogy." They argue that such a teaching does not prepare the child for the hard struggle of life. But the attitude of the New Teaching is that the child regards everything from his view point, that he is highly 'egocentric.' His personality has to be respected and the teacher can affect his pupils only when he respects their inner nature. He can command only by obeying the laws of the child's nature and when he seeks to interest his pupils, he is searching for the best way of appealing to the laws of their nature. Hence, the pupil should be allowed to choose subjects that appeal to him most. The duty of a teacher is now recognised to be the creation in the child of many-sided interests which would enrich his personality and develop his individuality. The New Teaching does not eliminate drudgery but its aim is to give a meaning to the whole of school learning. It does not seek to get rid of drudgery but to make it tolerable by giving it a meaning.

One result of the demand for respecting the child's individuality is that the problem of individual attention has become very prominent and the New Teaching has to adopt a new attitude towards the class system. The reformers claim that the child should be regarded as an end in himself and the present mass system of education does not fulfil this end. Has the class system succeeded in enabling the child to give expression to its unique powers and in promoting his originality and initiative or is it only an economic device and a necessary evil which has to be tolerated? The reformers are loud in their denunciation of the class system. The modern tendency is in favour of reducing the number of boys in a class. How are the claims of individualism to be reconciled with those of collectivism? This is the burning question of the day. The Montessorians, with their elaborate system of indivi-

He regards play as preparation for life. Play, for children, possesses as great an importance as activity for man and serves as the only vehicle for his self-assertion. The child is an amateur who does a thing for the love of it and not for any benefit. Hence, in the case of smaller children all activity is to be given the complexion of play. Then alone we can enlist all his resources into the service of education. All activity of the child partakes of the nature of play and hence play is the only method of active learning for the child. Open air schools, school journeys, nature-study in fields and gardening work at school have all been organised in the spirit of play. Scouting is carried out entirely on the lines of the Playway. Boy Scout and Girl Guide movements afford a very good example of the modern principle of 'learning by doing.' Scouting forms an admirable training for cultivating social virtues and enabling youngsters to get a clear and practical acquaintance with the duties and responsibilities of citizenship.

A discussion of play with its characteristic elements of joy and spontaneity, at once raises the question of interest. Modern pedagogy holds that all teaching should be based on the principle of interest. The old idea of learning certain subjects *e. g.* Latin, for the sake of the mental discipline they afford, has been abandoned. Psychology has shown conclusively that a child can be benefited by a study of only those subjects in which he is by nature interested, with which he has identified himself and for which his natural capacities fit him. The duty of the teacher then is to create interest in his subject, *i. e.* to establish points of contact between the capacities of the child and the end which he has in view. The teacher's work consists in making the pupils accept his aim as their own and this is the creation of interest. Men of old school object to this clearing of difficulties from the path of the

education is to take hold of these activities and give them direction. These activities meet the child's need for action and for expression, its desire to do something, to be constructive and creative. They keep the balance between the social and the individual sides of a child's nature. Thus the school may be connected with life so that the experience gained by the child in its everyday life is carried over and made use of in school, and what the child learns in school is carried back and applied to everyday life. At presents pupil are trained in an atmosphere where conditions of social life are wanting. But, if occupations are made the articulating centres of social life there will be a change in motive and spirit. "The change is from passive reciprocity to buoyant outgoing energy." (Dewey). By introducing occupations the entire spirit of the school is renewed. It has a chance to affiliate itself with life. If these are introduced in schools, the school becomes a miniature community reproducing all the conditions of social life, active with types of occupations that reflect the life of the larger society and permeated throughout with the spirit of Art, Science and History. Thus, the child is prepared for the life outside.

Another interesting application of this principle is to be found in the increasing importance now attached to play. Play is no longer regarded as a recreation, relief from work or the discharge of surplus energy but as a distinct method of teaching, in fact, the most important method in the case of young pupils. Play, the New Teaching holds, is the mental attitude in which the child approaches every object. Hence, it is asserted that all teaching should be through play, if it is to bear any good fruit. Mr. Caldwell Cook, in his monumental book, 'The Playway,' has shown how play can become the sole method of educating children. The Playway introduces a joyous element into the unpleasant region of hard work.

Montessori Method also the child's activity is called into play. The Gary Scheme deliberately builds the school round the requirements of the child. Thus, all the new experiments furnish exemplifications of the principle of 'learning by doing.'

This principle has also exercised a profound influence on the methods of teaching the various subjects of the school curriculum. In languages the old Translation Method, in which a foreign language was taught through the medium of the vernacular, is done away with and is replaced by the Direct Method in which the child learns the language in the most natural manner, *i. e.*, as he learns his mother tongue. In Science the Heuristic Method sets the pupil on the path of discovery and exploration by enabling him to discover natural laws for himself. In History an attempt is made to teach pupils to sift historical truth by a careful examination of the historical documents and authorities that form the chief sources of History. In Geography the pupils are brought into direct contact with the phenomena of nature and are taught to observe things for themselves and to draw their own conclusions. Thus, self-activity of the pupil has come to be regarded as the basis of all the new methods.

Besides regarding 'learning by doing' as the principle to be followed in teaching all subjects, the New Teaching holds that creative and constructive activity should form an independent subject of school curriculum. Its strongest advocate is the famous American writer, Dewey who says that handwork, even weaving and cooking, should be introduced as separate subjects in schools. The tendency now is to introduce in school, manual training, shop work and household arts such as serving and cooking. The child delights in all kinds of activities and the problem of

is organised on the basis of the selfactivity of the pupil. But in India the system of the teacher 'telling' and the pupils listening passively, still holds sway. There is a great need for making the pupils active participants in the life and work of the school. Under the present system the pupils become mere automatons with no powers of originality and initiative and utterly lacking in the power of adjusting themselves to changing circumstances. In our schools all educational apparatus is made for listening. It marks the depending of one mind upon another. In no school, activity on the part of pupils precedes the giving of information by the teacher. The ear alone constitutes the medium of appeal. Hence, the old system of education was characterised by its passivity of attitude, its mechanical massing of children, and its uniformity of method and curriculum. But the New Teaching holds that the school should be a social institution, an embryonic community in which the conditions of community life are reproduced and which is brought into direct and useful contact with the world outside. The pupils should be regarded as members of a community, each playing his part and working out his salvation under the guidance of the teachers. The pupil should learn by doing. As Dewey has well remarked, "learning, but primarily living, and learning through and in relation to this living, is the principle" of the New Teaching. The principle of 'learning by doing' lies at the bottom of almost all the new experiments such as the Dalton Plan, the Playway, the Project Method and so on. The Dalton Plan aims at giving the child freedom, making the school a community where the mutual interaction of groups is possible and it approaches the whole problem from the pupil's point of view. The Project Method attempts to educate the child by means of a number of projects or problems which the child has to handle with all the resources at his command. In the

child has now become the centre of interest. Emphasis has shifted from subject matter to the child. Since the days of Rousseau there has been an ever-increasing outcry against the child being treated as a miniature adult. Greater respect is now-a-days paid to the characteristic demands of children. The personality of the child is now regarded as the most important factor in the educative process and knowledge of the subject matter of text books is not considered so essential for a teacher as knowledge of child nature and of the laws that govern all mental operations. Subject matter should be approached from the point of view of the pupil, not of the teacher. Even now a high premium is set upon a thorough knowledge of subject matter but this regard for knowledge is balanced by a respect for the means of presenting it. The old idea that the child is a being capable of taking in and assimilating all that the teacher can impart, has long been exploded and it is recognised now that in presenting new matter to the child, due regard must be had for the age, needs and mental content of the child. Thus we see that the child has now become the master of the situation and this has worked a revolution as great as the discovery of Copernicus, in all branches of education. "The child is the starting point, the centre and the end. His development and growth is the ideal. It furnishes the standard. To the growth of the child all studies are subservient. (Dewey).

Since the child is regarded as the all-important factor in education the idea has gained ground that the responsibility for his education should be thrown on him, the teacher stepping aside from his high pedestal of a dictator and acting only as a guide, no longer leading the child by the nose. All reformers are now agreed that the true aim of education can never be realised unless the whole system

life. Even in this age of reform, the advocates of the New Teaching are divided in their opinion as regards the true aim, but the consensus of opinion seems to be in favour of two aims, namely, 'development of individuality' so ably advocated by Dr. Nunn and 'social efficiency' which receives its strongest support from such writers as Dewey, Bagley etc. Dr. Nunn holds that all educational effort should be directed to the providing, for every individual, of the conditions under which his individuality is best developed, to the enabling of the individual to make his own original and useful contribution to the world, without at the same time, transgressing the ethical bounds set by society. On the other hand, Dewey is of opinion that education should aim at making the individual socially efficient, and industrially competent to pull his weight in society and at enabling him to understand all duties and responsibilities that attach to his position as a citizen. All activity is corporate and an individual can develop only in a social context. There is nothing contradictory in these views but each supplements and completes the other. Does the present system of education foster the growth of individuality or does it help to make the individual socially and economically efficient? Judged from this point of view, the present system has failed miserably. Therefore the New Teaching tries to find out ways and means for realising this aim, for providing the individual with opportunities for self-expression in an atmosphere of freedom, in order, thereby, to make him an efficient citizen and a useful individual. The originators of almost all new experiments, Mrs. Pankhurst, Miss Maria Montessori, Caldwell Cook etc have all started with this fundamental principle and each has, in her or his own characteristic manner, tried to solve the problem.

The most striking difference between the old and the new methods of teaching is to be seen in the fact that the



# The New Teaching.

BY

MIR ZAINULABIDIN, B. A., B. T.,

*Assistant, Dar-ul-Uloom High School.*

No one will deny that we are passing through a critical period in the history of educational theory and practice. Every now and then we come across such phrases as "New Education" and "The New Teaching," and we hear of new and diverse educational methods and experiments such as the Dalton Plan, the Gary scheme etc. Do all these varied and multifarious experiments mark a distinct advance in educational method or are they merely the result of a craving for something fresh and new or are they the product of fertile brains possessing originality and initiative? Is there any unity in the midst of this diversity, any common principle which runs through all these theories or are they based on different principles which are opposed to one another and pull crossways, thus giving rise to complete chaos and setting aside all law, order and uniformity? What are the aims which the advocates of 'The New Teaching' have in view? In the following pages an attempt will be made to show whether there is anything really new in the 'New Teaching' which warrants the use of the name and what the fundamental principles are which underly all these attempts at educational reform.

Educational methods are generally determined by the aims of education which we have in view. The aim of education has changed from time to time and from age to age in accordance with changes in thought and in ideals of

that child by direct encouragement and stimulus. We shall now consider some of these possibilities. Constructive instinct is innate; the baby plays with bricks, building, destroying and rebuilding. It is the inborn love of construction that makes it do so. In this potentiality we find the sources of all the handicraft recreations of the grown-up child. The collecting instinct is also immensely strong. The contents of a school-boy's pockets are a sufficient testimony to this fact. This zeal with which some people collect certain kinds of things can be traced back to the crude beginnings when they, as children were pickers-up of unconsidered trifles. Children love also to be taken out on Nature Rambles and they long to be free on sands and under trees and bushes. So long as the destructive instinct in children is kept under proper control there are excellent opportunities for a teacher, of inculcating in his pupils love of Nature.

It is thus the function of Education to find out the dominant interest of a pupil and nourish and direct it with care. It is the duty of a teacher to take good care that children enter upon their life's work alert and fully equipped to utilise their leisure in a good and profitable manner.

---

# Education in Leisure.

BY

V. R. MANVIKER B. A.

Education has regard not only to the trinity of soul, mind and body but it is also very particularly concerned with that other trinity which we know as life, livelihood and leisure. Bearing this in mind an educationist should order the training of his pupils in such a way that, when their education is over they will fit into the complex of life. This consists partly in training children to utilize their leisure in a useful manner.

The way in which one spends one's leisure tests the value of our educational efforts. Present-day students have considerable leisure, and it is of the utmost importance that they should learn how to use that time wisely and usefully. Too often the tragedy of leisure is its idleness, its impotence and its inability to find interests that are good and useful. The student has not earned his leisure in order that it may be frittered away in things unprofitable or in things pernicious and ignoble. To the healthy-minded, idleness is debasing, more wearying than work. Education, then, must ensure that every boy and girl shall leave school possessed of at least one healthy interest. The possession of such a passion is a pearl of great price, for it is its nature to so overflow all other capacities by the very energy of its volition and its exuberance that it gives a dominant tone to the mind. What leisure needs is hobbies or 'passions,' because these are the mainsprings of life.

It is the duty of a school teacher to find out the interests of each child and to develop out of them hobbies for

the literary accomplishments of ladies. Among domestic arts were tailoring and making bows, sticks etc. with threads, ornamental cookery and preparation of beverages and such other things as were mentioned under culinary arts for ladies. Ladies of 1st. Century B. C. were also acquainted with arts relating to toilet, dress and luxuries. They also knew recreative arts such as making fountains, playing tricks, dice-playing etc., arts like setting jewels, decorating houses etc., fine arts such as music and drawing and physical arts like juvenile sports.

---

The scholar has an office to perform in society. What is it? To arouse the intellect, to keep it erect and sound: to keep admiration in the hearts of the people: to keep the eye open upon its spiritual aims. How shall he render the service? By being a soul among those things with which he deals. (Emerson).

---

the art of knowing cries of animals and birds, guessing, divining others' thoughts, explaining dreams and so on

It is true that, to some extent, education of lower castes was neglected in early times; but, after a time, even the lower castes were taught to read and write. Sanskrit extended, however, beyond the Brahmins, the Kshatriyas and the Vaisyas by 140 B. C. We read in Patanjali of a head groom discussing with a grammarian the etymology of the word 'Suta' (charioteer).

Lastly, it is a grave mistake to suppose that sufficient attention was not paid to female education in ancient India. There is ample evidence to show that female education was encouraged in homes. There were highly accomplished daughters of kings and ministers who were not only well-versed in Sastras but were also blessed with the poetic gift. It is highly interesting to note that Sanskrit literature claims a number of writers from the fair sex. In Vedic times there were such highly cultured ladies as Gargi, Vachaknavi, Badaba, Prathiteyi and others whom Asvalayana mentions to Sumantu, Vaisampayana and other venerable Rishis of old. In the post-Vedic period we come across such celebrated women of deep learning as Avanti-Sundari, Tirumalambika, Ramabhadramba Mathuravani, and Gangadevi.

The list of 64 arts found in Vatsyayana's 'Kamasutras' gives us an idea of the accomplishments considered appropriate for young ladies of the 1st. Century B. C. According to the Sutras we understand that elocution, exercise in poetry, filling up of stanzas of which a portion is given, guessing unseen letters and things held in a closed fist, use of secret language, knowledge of different languages, and solution of riddles and of verbal puzzles were some of

monastic life and the curriculum of which excluded all secular subjects, rose to eminence under Siladitya's patronage. It attracted students even from China, Tibet, Central Asia, Bokhara and Korea, and gave them boarding, lodging and instruction free.

The college which was situated centrally was surrounded by eight halls. Beyond these halls were courts for priests to live in. Its observatories stood within its premises. 'Ratnaranjaka', one of the grandest buildings of the college, contained the largest library of those days.

Its curriculum included the Vedas, the Buddhist canonical books, Grammar, Logic, Medicine, Philosophy, Metaphysics, and various other subjects. The brilliant achievement of the Nalanda University was, however, in Logic. There was a separate professor for each subject. Eminent intellectual ability, old age and nobility of character were the requisites of a professor. As in modern colleges, a student could specialise in one or more subjects. But it was necessary that every student should possess a general knowledge of all the principal subjects. After Siladitya's death the University declined although it continued to be in existence till the 9th. Century A. D.

### SUBJECTS STUDIED BY THE ANCIENTS.

Among the subjects studied by the ancient Hindus may be mentioned the Samhitas, the Brahmanas, the Upanishads, the Sutras, Epic Poetry, Ethics, Didactic Poetry, Philology, Grammar, Lexicography, Metre, Politics, Rhetoric, Philosophy including Logic, History, Geography, Astronomy, Geometry, Algebra, Trigonometry, Calculus, Medicine, Art of War, Music, formative and technical arts, works on Law, Custom and Religion. Besides, in the time of Buddha, people cultivated Surgery,

## DISCIPLINE.

It was reverence for the teacher more than anything else that kept the students in their proper limits. The preceptor maintained discipline with mild and sweet words but when punishment was unavoidable, he could punish his students with either a thin rope or the tender twig of a bamboo. A teacher going beyond his limits in awarding punishment to his pupils was liable to be punished by the King.

## UNIVERSITIES IN ANCIENT INDIA.

For a very long time, the centre of learning was North-Western India. Kashmir and Badarikasrama were famous for long as having controlled it. By the 6th. Century B. C., Takshasila (Taxila) became the chief seat of learning. It was a University town to which students of all the upper classes, chiefs, and Brahmins and merchants flocked in large numbers. In the various schools of that place provision was made for the teaching of the 64 Arts special encouragement being given to Painting and Sculpture. The University was known specially for its brilliant achievements in Medicine which was taught by a distinguished professor named Atreya. A special professor used to preside over each of these schools. Taxila maintained its reputation even till the days of Asoka.

During Siddha Nagarjuna's time the Buddhists controlled the seats of learning. Spiritual training was given publicly in 'Viharas' under the shade of trees.

The cradle of learning shifted next to Sree Dhanyakataka. Its modern name is Amaravati. This contained a University with six colleges.

The history of the Universities of ancient India will not be complete without an account of the most famous of them, the Nalanda University which was situated in the great 'Vihara' of Nalanda. This monastic University which admitted only such students as were leading

## METHOD OF INSTRUCTION.

The 'Rigvedic Pratisakhya' <sup>1</sup> as well as 'the Rules of Gautama' give us an idea of the method of instruction in the schools of ancient India. The student was required, every day, to touch his Guru's feet, address him saying, "O Sir, teach me," touch his own vital airs with the ends of 'Kusa,' <sup>2</sup> perform three 'pranayamas' <sup>3</sup> each lasting for fifteen minutes, take his seat on Kusa grass with his Guru's permission, repeat five 'Vyahritis' <sup>4</sup> sastraically and begin and end his study with 'Om.' <sup>5</sup> This is what is known as 'Gurupasadanavidhi' (method of approaching the preceptor for receiving instruction).

While teaching the Vedas the preceptor recited the 'mantras' once and they were repeated by the student twice. This process went on for about a week by which time the pupil committed them all to memory with proper pronunciation and accent. The 'Guru' explained afterwards the meaning of the 'Mantras.' Study, according to Patanjali <sup>6</sup> could become perfect in three ways, learning for one's own benefit, teaching others, and practising in life what one learns.

As for Sastras the pupils went to the 'Guru' thoroughly prepared with the lesson of the day and only to clear their doubts with the help of their teacher. The students could also consult books in libraries which consisted generally of books of palmyra leaves. The term for study commenced with the rainy season and ended, as in modern days, with the coming of summer. The students had also certain holidays which they could utilise in revising their old lessons.

---

<sup>1</sup> Rules for the right interpretation of the Vedas.

<sup>2</sup> A kind of reed used for sacred purposes.

<sup>3</sup> Controlling of breath.

<sup>4</sup> Expiations.

<sup>5</sup> The sacred mystic symbol of the Hindus.

<sup>6</sup> The famous author of the 'Yoga Sutras' and a great metaphysician.



women and bitter words. Through such strict observances the 'Brahmacharin' could cultivate fortitude and self-control.

Moreover, the student's conduct towards his 'guru' is another noteworthy point. It was one of obedience, reverence, devotion and assiduity. The student had always to do what was good and agreeable to his 'guru.' He was strictly forbidden to answer his preceptor remaining in his seat or bed, to sit or sleep in a place higher than his 'guru,' to go before him and answer him carelessly and from a distance. The pupil had to follow his 'guru' wherever the latter went. Such constant attendance on his preceptor and doing everything which contributed to his happiness taught the ancient Hindu student self-denial, patience and loyalty to his teacher. These are rarely found in our modern boys.

The course prescribed for a 'Brahmacharin,' speaks of the excellence and decisive superiority of the ancient Hindu educational system. In the 'Gurukula' the student received a thorough and practical training in the performance of sacrifices and all other duties connected with them. Secondly, the preceptor took great care to train the Will of his pupil and to teach him how to perform sacrifices and control his Self. Another peculiar merit of ancient Hindu education was that the preceptor reduced to practice all the precepts taught by him, by "authenticating and illustrating," in his own life, the precepts advocated in the sacred writings. The preceptor thus held up before his disciple a living model which the latter could imitate consciously or unconsciously through constant association with his teacher. Though greatly emphasised, this object is not always achieved in the present system of education. Thus, in ancient times the teacher's personality exerted a far-reaching influence on his pupil, moulded his mind and character properly and made him strong physically, intellectually and morally to a remarkable degree.

At first they were conducted by three Brahmins. But their number seemed to increase in course of time, so that a 'Parishad' was later on to consist necessarily of 22 Brahmins deeply versed in Philosophy, Theology and Law. They were situated far from the fret and fever of busy town life. The head of a 'Parishad' was known as 'Kulapati.'

Hundreds of students found admission into these 'Parishads' and were given education, board and lodging free. Generous kings and wealthy philanthropists maintained these institutions.

### ORGANISATION.

The Hindu boy in ancient India could enjoy perfect liberty till he became five years old. Even after that no study was begun for him in a systematic way until his 'initiation' took place. The initiation ceremony marked a new chapter in the life of the ancient Hindu boy. A Brahmin boy was to be initiated in his eighth year, a Kshatriya boy in his second year and a Vaisya boy in his twelfth year. Soon after this initiation ceremony the boy was sent to his spiritual or Diksha guru. His life in the house of his preceptor was one of discipline. During his stay in his 'Gurukula,' a 'Brahmacharin,' as he was called, had to get up early, take his bath and perform his 'Sandhyavandanam'<sup>1</sup> and 'Samidhoma'<sup>2</sup> every day. He was required to "control his speech, arms and stomach." Such observances developed in the student religiousness, truthfulness and self-restraint. He was forbidden to use scents, flowers, and ointments, to sleep during daytime, to drive in a carriage, to sing, to sit crossing his legs, to play and to gamble. He had to avoid excessive joy, censure, desire for wealth, contact with

---

<sup>1</sup> Prayers.

Fire-worship.

## ORIGIN AND DEVELOPMENT OF SECONDARY SCHOOLS AND COLLEGES.

The earliest times were marked by the absence of schools to impart secondary education. Every 'Rishi' who happened to be the head of a family performed sacrifices, composed sacred hymns and taught these to his sons. The sacred hymns were thus handed down orally from father to son. But, in course of time, as the religious ceremonies became numerous and complex, people failed to have a thorough grasp of the right meaning of the hymns. So with a view to define and establish their meaning, certain sages well-versed in the Vedas and their 'Angas'<sup>1</sup> gathered around them earnest pupils even from distant places and taught them the hymns and their proper meanings. Some other centres of instruction were established by such learned Brahmins as retired into forest in the afternoon of their life. Besides these institutions higher schools for instruction in religion and religious practices were started and maintained by the educated Kings in Videhas, Kasis, the Kurus and the Panchalas.

The curriculum in these schools comprised not only spiritual but also secular subjects. There were two teachers *viz.*, Diksha guru and Siksha guru. The one initiated the pupil into the secrets of religion while the other taught all the secular subjects. Side by side with these Vedic schools there grew up special schools of science which were soon supplemented by what are called Special Law Schools in which students received a thorough training in the different duties of men.

Among the most important seats of learning are to be mentioned the 'Parishads' or Brahmanic colleges which corresponded to the Residential Universities of Europe.

---

<sup>1</sup> Sciences such as grammar etc., with the help of which the Vedas can be rightly interpreted.

self-sacrifice, reduction to practice, by the preceptor, of the precepts taught, industry and temperance—these are some of the most important general characteristics of ancient Hindu education. The system was so thorough and so excellent that the student was made fit for “a practical, successful, efficient, useful and happy life”.

## ELEMENTARY EDUCATION.

Primary schools of the modern type were not probably in existence in olden times. But what we are able to gather from ‘Lalitavistara’ is that elementary schools existed in the time of Buddha. Such schools were generally held under trees in open air or in the verandah of the house of the village teacher when it was raining. Here the students learnt how to read and write and work arithmetic. A rudimentary knowledge of history and geography and of letter-writing was also given to them. Over and above all these the village teacher took the greatest care to impart moral and religious instruction to his pupils by making every one of them commit to memory verses from ‘Satakas’,<sup>1</sup> ‘Nitisaras’<sup>1</sup> and small books of a devotional character. Such attention given to boys, even while they were young, for development of morality and religion stood them in good stead when they grew up to be men. The village school teacher closed his school on certain days on which he was forbidden by ‘Śāstra,’ to teach new lessons to his students. He used to support himself with what was conjointly subscribed towards his expenses by those villagers whose sons and daughters happened to attend his school. He was also encouraged on certain occasions with special presents.

---

<sup>1</sup> Centuries of morals for the use of boys and girls.

# Education in Ancient India.

BY

G. LAKSHMI KANTAYYA,

*Assistant. Government High School, Chaderghat.*

The history of India may be roughly divided into three main periods—Ancient, Medieval and Modern. The Ancient period begins from about 2000 B. C. and extends to about the middle of the 7th. Century A. D. A brief survey of the system of education in Ancient India is of deep interest. We may treat the subject under the following heads, *viz.* general characteristics of Education in ancient India, the different types of Education, organization of schools, methods of Instruction, universities in ancient India and lastly, subjects cultivated by ancient Hindus.

## GENERAL CHARACTERISTICS.

Educationists in ancient India, like those in modern times, recognised as important in Education two factors, internal and external; *i. e.* in giving instruction they attached much importance to the taste and innate tendencies of the individual; and were aware of the wonderful effect the child's environment had on its education. That is why the ancient Hindu child was very early sent from home to 'Gurukula' which finds its prototype in the modern Residential Universities. The ancient 'Gurukula' was, at the same time, free from most of the defects and artificialities of modern Boarding schools and Residential Universities. Social efficiency, dominance of moral and spiritual purpose in the school life of the student, training in religious practices and principles, in self-control and

it suits any school without serious disturbance to the existing school organization.

- (3) It is far more economical than the Dalton Plan.
- (4) It lays great emphasis on written work. Sufficient practice in writing will ensure success in written examinations.
- (5) It eliminates the graphical charts etc, which are too mechanical in nature.
- (6) It provides a teacher with excellent opportunities to treat each boy individually. The time allocated for individual correction enables him to discover and treat the weak points of his pupils.
- (7) The plan respects individuality and avoids the danger of yoking together a swift arab with a slow-footed donkey. The bright, the average, and the dull are all given full facilities to proceed at the rate they are capable of.
- (8) The work is always done under high pressure. Hence there is no danger of sub-maximum activity.

In conclusion I wish to add that I have recently tried the Plan in the matriculation class of my school and have found the result very encouraging. I feel sure that the experiment is worth a trial by teachers in other schools also.

assignments can be called "Lesson-assignments." Each lesson-assignment should have some time limit. The boys will be required to work at each assignment in the class in the time allotted for it in the time-table. The lesson-arrangements should be complete and should contain full instructions as to the way of working. As soon as a boy finishes his first assignment he should be given the second assignment and so on ; so that nobody should sit idle.

Checking will be done as follows : —

As soon as a boy finishes his lesson-assignment he should submit it to the teacher. The teacher should go through the work carefully. The mistakes should be simply marked, not corrected. He should then give some mark (e. g., A; B; C; etc.) according to the merit of the work and enter the mark in the general marking table against the name of the boy. The paper will then be returned to the boy who will then try to find out his mistakes himself. Failing to do so he should come to the teacher for individual correction at the time mentioned in the time-table. As soon as a boy finishes all the lesson-assignments fixed for his class, he should be examined and then promoted.

### SPECIAL FEATURES OF THE PLAN.

The plan as suggested above possesses the following special features that make it easily adaptable to any school without any great changes.

- (1) It eliminates the ideal of freedom; thus enabling the plan to suit our present school conditions.
- (2) It eliminates the necessity of costly special subject laboratories and specialists. Thus

class as a social unit we do not necessarily require a costly laboratory. It can be done in our present class rooms with equal success, only if the presenting is changed. A teacher can work as efficiently as a specialist only if he cares to prepare his assignments after careful study.

Thirdly we must do away with all the mechanical devices of the Dalton Plan, *viz.*, Check cards, progress graphs etc. Too much of these things tend to make our habits very mechanical. It is, at the same time, very showy. We do not require any such devices to register the progress of a class. A simple marking table suspended in a classroom will be sufficiently encouraging to the students.

Lastly, we must modify the lesson-presenting a little. According to the Dalton Plan oral lesson-presenting is totally discarded. Instead lessons are presented in the form of assignments. A whole year's work is called a contract. A contract is again divided into a number of parts corresponding to each teaching month. These are called assignments. Each assignment is again sub-divided into a number of units corresponding to each working day. The most laudable feature of an assignment is its correctness as regards the working time limit. This system requires the specialist to prepare his whole year's work (Contract and Assignments) beforehand. For a specialist this does not matter much since he is in charge of only one subject. But it would be pretty hard for our teachers who will have to teach generally more than one subject. Consequently the best method for this country will be to prepare separate assignments for separate lessons. Let us take an example. The English text book contains 48 lessons. The English teacher should prepare 48 assignments and present them to the class in serial order. These



whereby the individuality of a boy is not neglected. Our guiding principle should be to respect the individuality of a pupil. We must also bear in mind that method exists for the boy and not *vice versa*.

The most important feature of the Dalton Plan is that it provides specialists with excellent opportunities for individual treatment. In fact the Dalton Plan is a constructive departure from the old system. It is the most successful method which has rightly and properly solved the three great problems of education, *viz.*, Freedom, Economy and Individual treatment. Searching criticism may discover a few weak points in it, but none of them is of vital importance. The plan as a whole is based on a very sound and psychological basis, and can unquestionably be regarded as the most up-to-date improvement in the science of teaching.

But as we have already seen that even the Dalton Plan cannot work well here unless it is modified to suit Indian conditions, we must try to devise our own plan to keep as close to the principles of the Dalton Plan as possible.

### RECOMMENDATION.

First of all we must discard the ideal of freedom for reasons already stated; but we must welcome the ideals of Economy and Individual treatment. This will enable us, unlike the Dalton Plan, to introduce our plan in our schools without disturbing their existing organization. It will, at the same time, enable us to minimize class conditions successfully.

Secondly, we must discard ideas of costly laboratories and costly specialists as required in the Dalton Plan. The present economic conditions of our country cannot afford such an additional burden. Moreover, in order to treat a

ment. A perusal of our school time-tables will at once show that a teacher's time as regards each particular subject is so limited that it is impossible for him to attend to each boy individually. Just imagine a teacher teaching a class consisting of 30 or 35 boys, with only 45 minutes at his disposal. Has he any other option than to treat the whole class as one teaching unit? Consequently, he forgets that each boy has a distinct individuality of his own. He forgets that each boy has a peculiar drawback of his own. He hurries through his lesson as quickly as he can and values his success from the average achievement of the class. But the average cannot be reckoned as a true and reliable measure. It is always influenced by the achievement of the majority.

Another defect of the traditional system is that it is very rigid. It has got its own beaten track from which it never deviates. It fixes up a certain period of time for each grading. As a result of this no boy can be considered to be eligible for promotion unless the boy attends the full term assigned for it. In other words, the promotions are not flexible. That is, we give no opportunity to a boy of exceptional merit to finish up his course in a short time. The result is that the higher intelligence of a superior boy is not utilized to the fullest extent and the boy thus brought up in an atmosphere of sub-maximum activity, not only loses a considerable part of his keenness, but also finds no outlet for the development of those dormant qualities that can only make their appearance under high pressure. Thus, he feels practically stranded. His achievements can be still higher in the class, but as it is, they are far below the psychological level. The wastage thus caused is indeed unpardonable.

It is binding on every country and every nation to put a stop to such wastage. The first and foremost duty of every Indian educationist should be to adopt some means

Wastage is wastage everywhere—no matter whether it be in India or in America. The Western educationists have long deliberated over this problem and have at last discovered a remedy. Now, the foremost duty of an Indian educationist is firstly to examine whether the Western remedies can be applied to India or not and secondly, to try his utmost to devise some method in which this unequal treatment in a class is minimized and, without being segregated, the dull boys are given the benefit of class work.

Of the various methods devised in the Western countries, the Dalton Plan seems to me to be the best in which this serious problem is rightly and properly tackled. A class, according to this Plan, is not a teaching unit but a social unit. Each member of a class is given full opportunity to proceed according to his own natural rate. Nobody runs the risk of either being hampered in his progress or being forcibly dragged much swifter than his normal rate. Thus, according to this Plan, every boy in a class finds himself fully engaged.

It is perfectly true that as long as we have the conception of a class as a teaching unit, this kind of wastage can never be stopped. Nothing can be more wrong than to treat a class consisting of so many different individuals as one individual. We must therefore accept the latest conception of a class and look upon it in future not as a teaching unit but as a social unit. This conception is not entirely foreign to India. Long ago it was recognised in the Sanskrit Pathshalas and also in the Arabic Makhtabs.

(3)

### INDIVIDUAL TREATMENT.

The last important charge against the traditional system is that it makes no provision for individual treat-

## WASTAGE—ECONOMY.

Now I turn to the second most important charge against the traditional system *viz.*, that of wastage.

There is no denying the fact that so long as this kind of class system remains in force, wastage can never be eliminated. According to our present system of classification, a class can never become homogeneous. As far as my experience goes, I have always seen three types of children in classes. They are as follows:—Superior merits, Average merits and the Dull. According to the traditional method, a class is considered as a teaching unit. But how can it be called a unit with diversities like this? Even the most experienced teacher cannot present his lessons in such a way as to benefit all the three types equally. A successful teacher's attention is always directed towards the average, for the simple reason that the average merits form the majority in a class. But what about the minority? A lesson intended for the average boys is naturally too easy for a superior boy and at the same time, too difficult for a dull boy. A lesson like that cannot benefit either of them. The result is that the superior boys, lacking suitable work, generally waste their time and gradually sink down into a kind of submaximum activity. On the other hand, the dull are forcibly dragged faster than their own rate. Their position in the class is very unfortunate. The result is that they must either struggle for breath on the surface, or sink below. The traditional system makes no allowance for them. This causes tremendous wastage. The traditional system benefits the average but neglects the dull. That is not fair.

I hope my readers will excuse me if I say that the mentalities of these two peoples are just the opposite. The average American mind is fully disciplined whereas the Indian mind is still a chaos. A perfectly disciplined mind can rightly claim freedom, because it feels the necessity for relaxation. In India we need discipline first and discipline and freedom being contradictory terms, we cannot advocate the ideal of freedom for India just at present.

The Govt. Training College at Dacca was the first institution in India, to tackle this question, not theoretically but in practice. Experiments carried on by that college for the last three years, have revealed that the ideal of freedom cannot work here as effectively as in America. In fact, the Dalton Plan was introduced in the higher classes of the Armanitolla High School which is under the direct supervision of the Dacca Training College, but it was soon found that the system could not work well unless some essential modifications were made. The attempt also revealed that schools in India have a distinct Indian character and that the admixture of the Western ideal of freedom *in toto* cannot work here well. The Training College authorities have accordingly brought about certain important modifications, and the school is now running on the lines of, what Mr. Collins the Headmaster calls "The Kutcha Dalton Plan."

How far this modified form of the Dalton Plan will prove effective, we cannot say just at present. It is still in an experimental stage, and we shall have to wait for a decade before any opinion can be given. But it has indirectly proved one important thing—that Indian conditions require the method to be modified even though our ideal too should be that of freedom.

but that these two terms are contradictory to each other. Unrestrained freedom must not be the ideal in education. Therefore, according to them, complete abolition of restrictions over children at school is not only undesirable but is also very harmful. But, on the other hand, they maintain that the regulations must not be of such a nature as to inhibit the free activity of children and thereby undermine the development of those dormant qualities that are essential for self-determination.

The ideal of restrained freedom sounds like a paradox ; but it is not open to much objection as it proposes to lay down only a few broad and general lines of conduct, within which the activities of children are free and lively. In a word, the ideal of restrained freedom is something like the freedom of birds in an aviary or that of deer in a Zoological park.

America, though not the birthplace of this new cult, is the first and the most forward country to accept its mandates. The demand for freedom has become so universal there, that the majority of schools have to bid goodbye to the old traditional system of class teaching. Various systems are, accordingly, evolved to suit the new ideals and special schools are established to conduct experiments. The Dalton Plan and similar other systems which are based on the principles of freedom, economy, and self-determination, are undoubtedly the best in which ordinary class conditions are successfully minimized. The success these systems have already achieved, goes to show that the ideal of freedom has suited the American conditions wonderfully.

But will it not be a fallacy to say that, because such a method has suited America, it will also suit India ? Is there not any difference between the American and the Indian mentality ?

est defect of the traditional system, it is argued, is that it ignores the ideal of freedom.

The extreme advocates of this ideal preach that absolute freedom should be given to children in schools. Their argument is based on the dogma that "freedom is the birthright of every human being". Therefore, they assert that schools have no right to curb the freedom of children by imposing restrictions whereby the healthy development of character is impaired. They maintain that a healthy development of character is only possible in an atmosphere of ideal freedom. Therefore, perfect freedom should be given to children in schools. They should in no way be handicapped by any rule or restriction.

But this is an extremist view. No teacher can tolerate this. To tell the children that they are quite free and that they can do anything they like in schools before the very nose of their teachers will upset even many freedom-loving teachers. Further, is it possible for an unripe, unsettled mind, in which the critical ability is yet unborn, to distinguish between right and wrong, when the guiding hand of the teacher is absent?

Again, is freedom man's birthright? When is he free? Is not his very existence governed by the unseen laws of Nature? Is not his whole life, both pre-natal and post-natal, regulated by that potent force which we call environment? Even the very expansion of his self is not possible if there is no resistance.

The moderate supporters of this ideal have tried to effect a compromise by modifying the sense of the term at some length. Freedom, they argue, is not license;

A brief perusal of the above points will at once enable us to see the general trend of the present-day mentality of the Western people. It will also show the ideals they are striving to realize. The traditional system has failed to help them ; consequently their objections against it are perfectly justified so far as they are concerned.

But will those same ideals be our own in India ? We should stop to think before giving a hasty opinion. The standard of social culture varies with each society and each nation. It is this diversity that makes a society self-sufficient.

The ideals of our society may not be identical to those of Europe or of America, and any injudicious grafting of foreign ideals may produce bitter disappointment.

What the Western educationists have to say against the traditional system may be perfectly right, but in spite of it some of their arguments may not be applicable to India where the environmental conditions are so very different. Our aims, our morals and our interests are different from those of Europe or of America, and the infusion of the Western ideals without suitable modifications, may have a retarding effect on the production of the type of character which is badly needed in our society. Therefore, utmost caution is necessary. We must, before accepting the Western ideals as Gospel truth, study each of them carefully and select from among them only those that are in a direct line with our own.

### (1)

### FREEDOM.

Of the three main ideals of the new movement in education the ideal of " freedom " comes first. The great-



# A Compromise between the Old and the New systems of Class teaching.

BY

DEVI CHATTERJEE, B. A. B. T.

*Headmaster, Govt. English Middle School, Latur.*

---

With the dawn of the new era in the ideals of education, there has been a continuous series of attacks, for the past few years against the traditional system of class teaching. In fact, our old system in which a class is looked upon as a teaching unit, is unanimously condemned by the modern educationists as the most unpsychological method that leads to tremendous wastage.

Much has been argued in the past ten years, against this system and their repetition will only serve to increase the volume on this paper. The main defects of the traditional system round which so much storm is raging, can however be grouped under three broad headlines as follows :—

- (1) The traditional system is defective, because it does not tolerate the ideal of freedom.
- (2) It is defective as there is much wastage.
- (3) It is defective in the sense that it does not provide us with the opportunity for "Individual treatment."

At a distance of four miles to the south of Golconda lies the historic tomb of Mir Abid Chin Qalich Khan, the grand-father of the first Nizam-ul-Mulk. Near by are the remains of earth-works thrown up by the army of Aurangzeb while bombarding the Golconda fort.

The last Qutb Shahi King, Abul Hasan Tana Shah was taken captive by Aurangzeb and removed to Daulatabad, where the Chini Mahal bears a melancholy interest as the prison-house of the last of the Qutb Shahis. Near by, at Khuldabad are the graves of both the conqueror and his victim, Emperor Aurangzeb and Tana Shah. Steps have been taken to conserve these tombs.

*(To be continued).*

---

Action is the great end of all: no intellect however grand is valuable if it draw us from action and lead us to think and think till the time of action is passed by and we can do nothing.

COLERIDGE.

---

Keep always with you, wherever your course may be, the best and most enduring gifts a University can bestow—the company of great thoughts, the inspiration of great ideals, the example of great achievements and the consolation of great failures.

ASQUITH.

grave itself lay a satin pall with white flowers, while a canopy of gold brocade hung above. The row of illuminated MSS. the chantings of hymns in praise of God, the sweet smell of flowers and the incense which continually burnt were other features imparting sanctity and grandeur to the tomb." (Arch: Report. 1918-19). Mr. Yazdani points out that the remark made by Stanley Poole about the mosques of Cairo that their peculiar charm lay in "tone and air, in association, in delicacy and ingenuity of detail" may appropriately be applied to the tombs of Golconda.

### HYDERABAD.

This city was founded by Muhammad Quli Qutb Shah (1591). It was styled Bhagyanagar after one of his Hindu mistresses. Shortly after her death, the name was altered to Hyderabad.

Mr. Yazdani writes that among the monuments of Hyderabad the stately Char Minar was indeed the *CHEF D' ŒUVRE* of the Qutb Shahi period. It was a sort of entrance to the royal palaces in the city. The building is a unique monument of its kind in Southern India. It was constructed in 1593. Close to the Char Minar, and built about two years later, is the Char Kaman. These are four grand arches placed at right angles to one another and also to the four roads. Of the several palaces that adorned old Hyderabad, special mention should be made of the Ashur Khana. It was begun by Muhammad Kuli Qutb Shah and finished by Abdul Qutb Shah. The walls of the hall are decorated with fine Persian ornamental enamel work. They are beautifully arranged in geometrical patterns and calligraphical devices and the enamels are extremely rich in colour. Two other monuments of architectural elegance are the Jami Masjid near the Char Minar, which was constructed in 1598 and the Toli Musjid, which is situated on the way to Golconda.

masonry, which were intended to form a grand entrance to the fort. The palaces within the fort have yet to be properly conserved but the Bala Hissar or the citadel at the top of the hill is in a good state of preservation. One gets a charming view of the surrounding country from the raised pedestal on the terrace of the Bala Hissar. Standing there, one recalls with a sigh the past glory of the Qutb Shahis.

A little below the citadel are a small Musjid and a Hindu temple of the Goddess Kali. They were evidently used as places of worship, by the Mohamedan and Hindu saposyos belonging to the armies of the King. Closeby is a dark chamber, where, according to tradition, Randas, the Tahsildar of Bhadrachellum, was confined for misappropriation of public funds.

About a mile to the north-west of the fort are two buildings: the Baradari of Taramati and the mosque of Premamati, the two Hindu consorts of Muhammad Quli Qutb Shah. The King was extremely devoted to his Hindu mistress, Premamati and among the royal tombs at Golconda is a little tomb of Premamati with an inscription: —

بود ازل کل جنتی یم متی

*"Premamati was verily a rose of paradise from eternity."*

These royal tombs are about 600 yards from the fortress and are described by Wilnot and Belgrami as "the best and most remarkable mausolea in the Deccan." The finest of the tombs is that of Muhammad Quli Qutb Shah. It is 180 feet high from basement to the summit of the dome, the latter being 60 feet high. The French traveller, M. Thevenot who visited Golconda in 1667 gives a vivid picture of the tomb. He writes that "the floor of the sanctuary was covered with carpets and on the

# **Historical Research in H. E. H. The Nizam's Dominions.**

BY

S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T.,

*Professor of History, Nizam College.*

(2)

## **Conservation of Mohamedan Monuments.**

### **GOLCONDA.**

Of all the Mohamedan monuments surveyed by the Department, those of Golconda and Hyderabad claim our first attention. Golconda was the capital of the Qutb Shahi Kings and it became famous all over the world for its wealth and splendour. The European travellers that visited the Deccan in the 17th : century, left very interesting accounts of what they saw at the court of these kings. The Qutb Shahi Kings were not only great warriors but also great patrons of art and literature. Their court attracted learned men from all parts of the Moslem world. They were also fond of buildings and architecture and encouraged artists and craftsmen from all parts of the country. The monuments at Golconda and Hyderabad are an imperishable legacy of mediaeval Moslem rule in the Deccan, in the same manner as Ajanta and Ellora are the legacies of ancient Hindu Deccan.

The Archæological Department has published a survey map of Golconda which enables us to study in detail all the monuments and sites at the place. As one approaches the precincts of the fort, one finds two huge blocks of

expect the maximum result in the shortest possible period of time. If history teaches us any lesson it is this—that a community cannot change its ideals, its traditions, its customs, its attitude towards life in general, with the rapidity with which the individual may change his style of dress. That, in essence, is the process that is going on in India, and our present discontents and apparent failures are the necessary concomitants of the readjustment of social and psychological values that is taking place in the national life of the country.

---

The moral or religious influence which an University can exercise consists less in an express teaching than in the pervading tone of the place. Whatever it teaches it should teach as penetrated by a sense of duty. It should present all knowledge as chiefly a means to worthiness of life, given for the double purpose of making each of us practically useful to his fellow creatures and of elevating the character of the species itself, exalting and dignifying our nature.

J. S. MILL.

---

The most important problem for pedagogists today is to see that school boys and girls and University students do not grow up and finish their academic life with the idea that Chinese, Hindu, Japanese or Mahomedan topics can be safely neglected as belonging to the class of interesting electives.

B. C. SARCAR.

particular class. In England this function is fulfilled by the great Public Schools and the older universities, most of which were the creations of public-spirited individuals. The class of men turned out by these institutions is definitely one from which are taken most of those employed in the highest grades of the public services. Democrats may sneer, as Mr. H. G. Wells does in his "Clissold", at the work of these institutions, but Mr. Wells' criticism contains only so much of the truth as is essential to a caricature. Most unbiassed critics will admit that the Public Schools of England have performed and still do perform a useful and a very necessary function. In this country we have no corresponding institutions because in spite of a vociferous "intelligentsia" we still lack social consciousness, and we have very few individuals who are willing to return to the community, in the shape of endowments to schools, libraries and hospitals, some part of the financial benefit they have derived from it. When this spirit of social obligation to the community is sufficiently developed, when schools are founded by private munificence, in which adequate staff, and specialised attention is available, when our universities can recruit their numbers from schools of this type, then this country will be able to hold its own in every sphere of human activity.

There is no need then for pessimism in the present situation. The defects of the educational system of this country are obvious, but they are inevitable owing to the nature of the experiment that is being carried out; but these defects and their causes are by their very nature, transitory. Most politicians and not a few statesmen commit the fallacy of thinking that the mere reproduction of Western representative institutions must necessarily result in a smooth-working democratic government; and perhaps in the educational sphere too we are inclined to

but owing to the fact that the importance of education is more often recognised in theory than in practice, and that teachers' salaries run low, it is generally the "left overs" from other professions who drift into the schools. The schools are overgrown; the classes are too large, and the staff is insufficient. This leads to a lack of that personal attention to the individual without which no scheme of education can be a success. This is a deplorable state of affairs but things are no worse here than in other countries. Under present conditions, in any scheme of education designed for the mass of the people these difficulties will arise, and a solution will be found only when adequate financial provision is made for this—the chief nation-building 'industry' of the State.

But what may be impossible or inexpedient for the Government of a country to undertake may be possible to a community imbued with a strong social consciousness—a consciousness that manifests itself in the willingness of the individual to make some sacrifice for the good of the community. In India we have failed lamentably in one direction. In purely literary and scientific sphere we have no cause to be ashamed of ourselves, but we have not produced in sufficient numbers any great men of action. The 'man of action' is to a large extent the product of suitable training and environment, and it is for this training and environment that there is no provision in this country. And here it is necessary to recognise a fact which a democratic age is usually slow to admit. In any community men capable of being leaders, whether as captains of industry, or as administrators or political 'bosses,' are few; and these few need education in institutions that would be unsuitable for the training of the masses. It is impossible for Government to undertake this task, for it is manifestly unfair to use the public funds for the benefit of a



with the universities of the West. It is not at this part that most criticism is levelled. It is in general culture, in the evolving of that subtle and intangible something we term 'character' (which in the individual, is in some measure the result of race or heredity but to a much larger extent the effect of environment and education) that we are lacking. And looking at the matter squarely it is impossible to blame the universities alone for this failure. The cause must be sought for earlier and it will be found in the quality of education that is being given in our schools. It is the experience of both university professors and lecturers in university colleges that their opportunities for intimate contact with their students are limited, and that generally the character of the undergraduate who has just come to the University has been greatly influenced by his school education. In most cases whether the student belongs to the class of reading men, which confines itself exclusively to its books, or to that larger class, which is more interested in the development of brawn than of brain, or to that still larger class which consistently neglects both games and reading, he is alike characterised by a lack of initiative and a discrimination to accept responsibility that amounts in some instances to a total incapacity.

In reviewing the Secondary School system of this country, one fact emerges, the importance of which is not immediately apparent. The great majority of schools are supported either by the Government or by Missionary associations. Mission Schools usually work under a financial handicap. This factor has been intensified by post-war conditions and has resulted in considerable restriction in the educational activities of Missionary societies. In the schools themselves this has led to insufficient equipment and to the employment of few, underpaid and over-worked teachers. In Government schools the conditions are better.

seal of the highest scholarship on the individual, ought to be available only to the best, for only the best are capable of deriving any benefit from such a training. This is rather different from asserting that higher education should be restricted only to the rich, for in practical life this is very often the situation. In an ideal scheme of education the highest training would be available, in general, to the more leisured and cultured classes, while it would be made possible, both financially and socially, for individuals of any class who were above the average in intellect to take advantage of such training. This is a heretical statement to make in an age when the shibboleths of unrestrained democracy are to be heard on every side. But even the most hot-headed enthusiast for democratic ideals would hesitate to deny that in any country the leaders in any sphere of life are few, and that those few should be given special opportunities of attaining the fullest development of their faculties. The wrong class of man is being attracted to Indian universities, the urge being, in the main, economic. Given sufficient time, this type of man will be absorbed in vocations more suited to his capabilities, and the benefits of university life and training will be restricted to those most capable of benefiting by it.

## II

In the first part of this article an attempt was made to show that any general condemnation of our present system of education was likely to be unfair because sufficient time had not elapsed to enable us to form a correct estimate. But it is not claimed that the system is itself infallible, and even at this stage it is possible to detect weak points that might be strengthened and defects that might be removed.

The academic standards of most of the universities in this country are fairly high and compare not unfavourably

Is it not rather a matter for congratulation that they are even as good as they are?

Matters were complicated from the very beginning by the introduction of an economic factor. Education, especially University education was not sought for as a means of gaining knowledge or acquiring culture. It was a passport to service in one of the departments of the Government. In a country primarily agricultural, where success in agriculture depends on a seasonal and uncertain rainfall, the income of the individual was problematical and depended on the favour of the Gods. The comparative security of tenure and the definiteness of income afforded by posts under a more mundane Government made them desirable of attainment, and as they could be obtained only through the possession of a degree, there was a general stampede for admission into schools and colleges. The attitude of mind that produced this result still persists to some extent, and it is only within very recent years that it is being recognised that a purely academic education is suited only to the favoured few of any nation.

In any comparison between the university men of the West and East to the detriment of the latter, it is too often forgotten that the class from which the majority of Indian graduates come is analogous in the West to a class which would be content with a Board School education, with the addition, perhaps, of a six month's course in type-writing and shorthand. In countries like England it is the exception rather than the rule to find clerks who can write B. A. after their names: and yet, in British India at least, every office has its full complement of graduate clerks. Our whole scale of educational values has been upset owing to the circumstances in which western educational methods were introduced into this country. It is forgotten that university education, setting, as it ought to do, the

pendence of judgement, and the capacity for undertaking responsibility—he is almost altogether lacking.

Now, the facts on which this criticism is based cannot be questioned, for it must be remembered that the critic speaks only of the average man. But the criticism itself, none the less, is unjustifiable, because it fails to take into account the peculiar factors which influence the system of education here. An attempt will be made in the course of this article to point out various factors which, if they do not nullify this criticism, will tend at least, to modify its application to a considerable extent.

India is a new country. This statement will evoke a vehement protest from those of our historians whose chief aim has been to prove the antiquity of our culture. But it is true that in her connection with the West, in her attempt to assimilate Occidental civilization and culture, India is new—painfully new—and nowhere is this so apparent as in the sphere of education. During the last hundred and fifty years a colossal experiment has been carried out in this country. A nation has attempted through the medium of its educational institutions to adopt a culture which is foreign, and in some respects, distinctly antagonistic to its own. It does not affect the point as to whether the experiment was voluntary or imposed by an external agency. Mr. Lowes Dickenson cites the Japanese as an example of a nation—essentially imitative in temperament—which has successfully undergone the transition from an Eastern to Western civilization; and Japan today exhibits in an exaggerated form both the virtues and vices of the civilization it has copied so faithfully. In India this experiment is still going on, and the graduates of our universities are its first fruit. Considering the vast scale of the operation, and the complex nature of the issues involved, is it any wonder that the results should be at first a little unsatisfactory?

# Education in India :

## A Criticism & an Explanation.

BY

E. GIDEON, B. A., (OXON).

*Nizam College.*

### I

To attribute a wife's tantrums to cerebral disease may be satisfactory to the physician but it is poor consolation to the unhappy husband. From the abundance of criticism that has been levelled at the educational system of this country,—some of it based on fact, a large part rather uninformed,—very little has emerged that can be utilised by the harassed educationist. That unfortunate individual is always confronted with the problem of having to manufacture a large number of bricks with an inadequate supply of straw; and when, being merely human, he occasionally fails to deliver his daily quota, he is made the target of critics who, armed with the latest theories of education, fail to estimate the practical difficulties in the way of their realisation.

One of the main arguments of the educational critic is that University education has proved a failure, that Indian universities have failed, speaking broadly, to produce men of character, and that Indian graduates lack not only the wide knowledge and broadmindedness that is culture, but very often the superficial veneer that passes for such. The academic training of the average university man does not fit him for a career of independent research after he has left the university, and in the fundamental qualities which go to make up what is called, for want of a better word, 'character'—such qualities as initiative, inde-

ment on the classical doctrine and its classification. The old theory which held that fluids were present in our body in a certain proportion and determined our temperament, has been entirely exploded by modern research. Nevertheless, fluids are still to be found, but not in the proportion imagined by the classical doctrine.

As to the old classification, we find that it ignores the very fact that is supposed to be taken into account *viz.*, the real temperament of men. No human being can be found with the quality of only superficiality or depth or quickness or slowness; for, all of them are bound to possess something of all these qualities.

Men have a 'mixed' temperament; and it is obvious that the classification which has no place for the real, is artificial, and hence of no use for our purpose. Hume's analysis of his own character furnishes us with an illuminating instance which shows the classical classification in its true colours. He informs us that he was naturally of a cheerful and sanguine temper, and that in spite of many disappointments, he possessed the same ardour as ever in study and the same gaiety in company. He declares that he had one 'ruling passion, the love of literary fame', which, as we know, he pursued to the end of his life. It is curious to find that his biographer describes him as a man of placid and even phlegmatic temperament.

If we regard this as a test case, we are not surprised to find that the whole fabric of classification erected by the old philosophers crashes to the ground and disappears most disastrously.

Modern philosophers, working on the same problem from the physiological point of view, discovered the close

erimes, and have been the terror or admiration of the universe."

Stewart says that men of bilious temperament are not 'impulsive' but passionate; jealous, revengeful and unscrupulous.

Now, we have to examine the remaining two temperaments—the Nervous and the Phlegmatic. Here a little difficulty crops up. The leading men do not seem to be quite agreed about the true nature of the Nervous temperament. "Rapidity of mental action," says Stewart, "is one of the most striking characteristics of the nervous temperament". He also adds that it is both 'rapid' and 'enduring' in work; while M. Fonillee thinks that it is a 'sensitive' not an 'active' temperament, and its tendency is to grow melancholic. Malapert remarks that its inclination is to respond to pleasurable or positive emotions. Mill, on the other hand, gives a striking description of the nervous temperament. He opines that "it is the character of the nervous temperament to be capable of sustained effort. It is what is meant by 'spirit'. It is what makes the highbred race-horse run without slackening till he drops down dead. People of this temperament are the material of great orators, great preachers, impressive diffusers of moral influences". This account, if accepted, would force us to change our conception of the bilious temperament; for, stability of feeling, as we have seen, is the chief quality of the bilious. It would be safe, for our purpose, if we retain its popular conception as the quick temperament.

The Phlegmatic, unlike the Bilious, is 'slow.' M. Malapert considers it as 'apathetic' and Cortes as 'well-nigh passionless'.

Having considered the nature and significance of the four temperaments, we are in a position to pass judge-

Perhaps, it would be interesting and suggestive if an attempt were made to discover certain types of facial expressions and to classify 'temperament' on their basis. It seems that this kind of classification would not suffer from that vagueness which is the glaring defect of the classical and even of the modern classification of the 'nature.'

The classical doctrine divides temperament into four classes—the Sanguine, the Bilious, the Nervous and the Phlegmatic. The qualities of the Sanguine are supposed to be inconstancy, lack of perseverance and of impulsiveness. Richerand writes: "Inconstancy and levity are, in fact, the chief attributes of men of Sanguine temperament". Cortes says about men of Sanguine temperament: "Their anger is easily kindled, but it as speedily vanishes; all their passions are lively and inconstant." Stewart adds that they are "impulsive, excitable, not enduring in work." M. Fonillee emphasises their 'superficiality,' and thinks that they are optimists by instinct. M. Malapert says, "precisely because they are optimists they turn towards pleasure and are of good humour, are jovial, unreserved, good-living and generally well-wishing". In short, the Sanguine temperament has come to mean the superficial and cheerful temperament.

The Bilious temperament is just the opposite of the Sanguine. Richerand says, "if sensibility which is vivid and easily excited, can dwell long upon one object...the passion will be violent, the movements of the soul often abrupt and impetuous, the character firm and inflexible. Bold in conception of a project, constant and indefatigable in its execution, it is among men of this temperament, we find those, who in different ages have governed the destinies of the world; full of courage, boldness and activity, all have signalled themselves by great virtues or great



to the present day, 'temperament' has been acknowledged as having a physiological basis. The acceptance of this theory expresses the common belief, that there is an inseparable connection between the physiological constitution of a human being and his 'temperament,' and that, just as physique is inherited from parents, so also is 'temperament' inherited from them and is therefore something innate.

It is a highly interesting fact that the classical attempt to find a physiological explanation of 'temperament' should be partly responsible for the consideration of the different parts of the human body as an index to character. Thus a receding forehead is supposed to show lack of intelligence; strongly marked eyebrow-ridges, energy and strength; a pronounced chin, determination; and, most important of all, the expression of the whole face, character.

We may rightly dismiss all this as ridiculous and absurd but it can hardly be denied that the expression of the face does denote something even though it be not character. The skin of the face is under the control of an elaborate system of muscles, which is regulated by the facial nerve. Its vessels are delicately controlled by the 'sympathetic nerve system over which Will has no power.' This system responds to the emotions. Thus the face is equipped with special means for reflecting our mental states, which the other parts of the body are incapable of doing. But it would be a grievous mistake to think that the expression of the face indicates character, for we believe that character is not inborn and innate. It is acquired and not inherited. It is, really, the crystallisation of habits. The facial expression, then, may be said to express something which is inborn and persists through life. In fact it denotes 'temperament.'

# The Naturel.

BY

SAJJAD MIRZA, M. A., (CANTAB).

*Divisional Inspector of Schools, Gulburga.*

**T**HE choice of a foreign term for the subject of an article indicates, to some extent, the lack of a proper word for it in English language. In French, the word 'naturel' means something which is as clear, precise, and definite as its English equivalents, 'temper' and 'temperament,' are vague, obscure and indefinite. Both the terms 'temper' and 'temperament' are often used as synonymous, and in such a lax manner, that it becomes imperative to explain their meaning clearly and to assign to them a definite sense, before employing them in a psychological discussion.

We shall consider, then, 'temper' in a restricted sense, as something affecting a particular emotion, and 'temperament,' like 'naturel,' in a comprehensive sense, as 'something affecting the emotional nature in general.' In other words, 'temper' is an exceptional and a particular tone of our feeling and its manifestations, while 'temperament' is the general tone of our feeling and behaviour. Moreover, abruptness, suddenness, unstability and transitoriness are as remarkable characteristics of 'temper' as continuance, constancy, stability and permanence are the salient features of 'temperament.' According to this explanation, anger represents 'temper' and angriness, 'temperament.'

The next important point to consider is: What is the nature of 'temperament'? Is it innate or acquired? From the times of Hippocrates and Galen up

Nalgonda, organised the Conference and Mr. Abdul Aziz Khan, Divisional Inspector of Schools, Medak Division presided over its deliberations. As the Secretary has not favoured us with a copy of the proceedings, we are not in a position to offer any remarks on the topics dealt with at the Conference. From a perusal of the programme we are glad to observe that the conference discussed only such subjects as were of practical value to the teachers.

Extracts from the address delivered by Mr. Abdul Aziz Khan we publish in our Urdu section.

---

We understand that the authorities of the Osmania University have decided,

1. to make the City, the Zenana and the Aurangabad Intermediate Colleges, permanent Institutions, and
  2. to open the Intermediate classes at the Government Osmania High School, Warangal, as an experimental measure.
- 

H. E. H. The Nizam has been pleased to give a donation of a lakh of Rupees to Sir Rabindranath Tagore's "Viswa Bharati" for the establishment of a Chair of Islamic Studies.

---

We understand that the Director of Boy Scouts, Hyderabad, has organised inter-troop competitions in First Aid, Signalling, Bridge-Building, Swimming etc., for the benefit of Local Scout Troops.

---

Regular work has commenced at the Osmania Medical College, for the M. B., B. S., degree of the Osmania University, with Urdu as the medium of instruction.

the public of Hyderabad do not get a clear idea of the numbers that get through these examinations. With a view to supply this deficiency, we wanted to publish a tabular statement showing the results for this year. But as our information is not yet complete, we shall do this in our next number. Of course, it will not be possible for us to include in our statement, figures showing the numbers of such candidates as had sat for examinations outside the Dominions.

---

## News and Notes.

Messrs. Mohamed Husain B. A., (Oxon) and Ali Akbar B. A., (Cantab) the two officers of the Education Department selected by H. E. H. The Nizam's Government, to attend the Imperial Conference on Education in London left Hyderabad on the morning of 22nd, May. Both were profusely garlanded and were given a hearty send off by a large number of teachers and officers belonging to the Education Department.

A few days earlier, Mr. Abdur Rahman Khan B. Sc. (London), Principal of the Osmania University College, left Hyderabad for London, having been deputed by the Government to attend the Centenary celebrations of the University College, London.

---

A conference of teachers belonging to the Nalgonda District was held on the 15th, 16th, and 17th, June 1927 at Nalgonda. Mr. Malik Sardar Ali B.A., Inspector of Schools,

diat Examination in Arts. It is only when teachers who have studied Geography at a University, are given charge of the teaching of this subject at schools, that any improvement in the present dull and dreary teaching of the subject at schools could be hoped for.

We draw the attention of the Osmania University authorities to the urgent necessity for the provision of a lecturership in Geography at the Osmania University College as a first step towards the recognition of the importance of Geography.

People interested in the progress of the Osmania University will welcome the news that three temporary Intermediate Colleges have been converted into permanent institutions. It will be remembered that they were started four years ago as an experiment and their continued success has compelled the University to make them permanent. Further, the greater demand for University education has obliged the University to open another College at Warangal. Though we welcome this news we should have preferred an Intermediate College at Gulburga as, in our opinion, Secondary Education has made greater progress in that Division. The decision to start a college at Warangal, we hope, will not come in the way of a College at Gulburga.

In no Province in India are, perhaps, the public interest-  
Examined in so many examinations as in  
results for 1927. Hyderabad State. This is partly due to the fact that many of the students prepare for examinations conducted by outside bodies and partly to the fact that certain local examinations of the same denomination are conducted by two different bodies. The results of these various examinations are published at different times and

young. But unfortunately even many older Societies have made a habit of obtaining loans from Banks regularly. Here also there are Societies which take deposits from non-members. Lastly, accounts are not audited with sufficient frequency and promptness. The first two reforms can be introduced by the organisers of Societies themselves. But so far as the last is concerned, though members can do something in the matter by appointing their own auditors, still, we are afraid, there is much leeway to be made up by the Registrar himself in the exaction of a more efficient and prompt audit from his subordinates. With regard to the organisation of Stores, one has to confess with a certain amount of shame, that the charges which Mr. Collins brings against the Managers, of lack of experience in business matters, and, in some cases, of dishonesty, are perfectly true. Better education alone could remove these blots and let us hope this we shall have in the not distant future.

Amongst the resolutions passed, the one suggesting the starting of Building Societies and the other requesting Government to empower officers to deduct amounts due to registered Societies from the pay of their defaulting subordinates, need special mention. To those familiar with the working of the Societies here and the acuteness of the housing problem in the city these demands have come none too soon.

After years of weary waiting, at last there are signs that the teaching of Geography in schools in India might take a turn for the better, in the near future. Following the example of some of the newer Universities, the older ones also are introducing this subject in their college courses. Even the slow-moving Madras University has added Geography to the list of optionals for the Interme-

Geography  
teaching at  
schools.

and bad points of the teachers of classical languages in schools and colleges. We are in entire agreement with the views put forward therein. As the address has already appeared in the Punjab Educational Journal and elsewhere, we refrain from quoting from it here. However, for the benefit of the Urdu-knowing public, we shall publish a translation of it in the Urdu section of our next number. It is a matter for great pleasure that the reforms which Mr. Woolner contemplates in the teaching of classical languages were anticipated by the founders of the Osmania University. As everybody knows, the Theology Faculty of this University gives a touch of modernism to the moribund Oriental courses of studies, by the introduction of modern subjects in the curriculum, the object being the production of scholars who, in addition to being familiar with classical learning and culture, are expected to be in touch with modern thought.

For the first time in the history of the city, a conference of people interested in the Co-operative Movement was held at Hyderabad. <sup>Co-operative conference at Hyderabad.</sup> The president delivered a thoughtful address pointing out some practical difficulties in the way of Credit Societies and suggesting the lines on which they should work if they are to be a success. Those responsible for the Credit Societies attached to schools and colleges would do well to ponder over the desirability of introducing here the three reforms which Mr. Collins found necessary for putting life into the Credit Societies of Bihar and Orissa. We are afraid the three evils which Mr. Collins found rampant elsewhere have also become a feature of the Societies in the Domipions; People start Societies merely to borrow money. Loans are constantly taken from Banks. This is easily understood in the case of Societies comparatively

former was answered by the candidates concerned within an hour and a half, whereas the latter took up the full time allotted to it. We should not be understood to be condemning the examiner in Ethics. This paper was as it should be. It is the paper for the Sunni boys that needs stiffening, so that it might also be a fair test of what the students are expected to learn during a course of two years.

The next point we wish to make is the necessity for greater vigilance in future, on the part of moderators of the Mathematics papers. The first paper in Elementary Mathematics this year appears to us to be a bit stiff for the candidates concerned. We have before us a copy of the University Calendar showing the syllabus for both Elementary and Optional Mathematics. A few problems in Algebra seem to us to be not quite from the syllabus prescribed, but from the portions set apart for the Optional Mathematics boys. We admit the rest of the paper was quite fair, as also the fact that the second paper was of the right standard. It might be said that candidates should get the necessary minimum required for a pass from these. A good many candidates, no doubt, would do so. But, at the same time, there must have been some who, not being strong in Arithmetic, expected to score much in Algebra; such candidates must have been terribly disappointed. We hope, from next year at least, no loop-hole would be left for the creeping in of such disappointments.

The presidential address delivered by A. C. Woolner  
Mr. Woolner Esq. C. I. E., M. A., Principal of the  
on the teaching of classical Oriental College, Lahore, to the Classical  
languages. Languages section of the Punjab Educa-  
tional Conference deserves careful reading by educationists  
all over India. We commend specially that part of his  
address wherein he has attempted to bring out the good



for the last Osmania Matriculation Examination lest we should be classed along with the carping critics referred to above. But, on second thoughts, we have considered it necessary in the interests of both the University and the students, to bring to the notice of the authorities, one or two points that, in our opinion, need rectification.

The first point concerns the papers set for compulsory Theology. This subject is a unique feature of this examination and, up till now, was not attached much importance to, as arrangements had not been made for examining boys other than Sunnis appearing for the examination. Though a paper of 3 hours' duration was set for the Sunni boys, neither school authorities nor students paid much attention to the subject of this paper, as the examiner or examiners always set a paper containing simple questions that required very short answers, and passed almost all. But from this year, with the prescription of a special book on General Ethics for Shia and Hindu boys and arrangements for examining them, the character of the examination has entirely changed. Now, the marks obtained in this paper, should be made use of for purposes of moderation in accordance with rule No. 13 of 'Rules and Regulations of Matriculation Examination' of the University Calendar. It is only then that the boys will study the subject with sufficient seriousness, and the object of making this subject compulsory in the University would be realised. Further, it is necessary that the moderators should insist upon an equal standard in the papers both for Sunni and Non-Sunni boys. Otherwise, one or the other set of candidates, will be at a disadvantage. On comparing the two papers on this subject set for this year's examination, we find that the paper for Sunni boys was as usual short and simple though of 3 hours' duration, whereas the paper on Ethics was comparatively difficult and long in the sense that it required fairly long answers. We understand that the

# Editorial Notes.

**W**ith the publication of the present issue, the **HYDERABAD TEACHER** enters upon the second year of its existence.

Though the hopes with which this

Ourselves.

Quarterly was started have not been fully realised, yet the small success that has attended our efforts, emboldens us to hope that, as time goes on, we shall meet with greater success. Ours is a technical journal that carries its appeal only to a special class and unless a larger number of people belonging to the teaching profession take interest in the journal and try to help us both by sending contributions and increasing our circulation, we cannot introduce all those improvements which should be a feature of every well-conducted journal. No doubt, it is customary on the part of conductors of journals struggling for existence to issue frantic and pathetic appeals to the public asking for help. We are also appealing for help; but our appeal differs from others in that we do not wish to fill our pockets by running the journal. All that we expect is enough to make both ends meet. Our Association contributes a certain amount annually. But this by itself is not enough to run the journal. Hence the need for more subscribers so that what we realise from this source might be spent on the journal itself.

Whatever might be the amount of care bestowed in the

The Osmania  
University  
Matriculation  
Examination,  
1927.

selection of examiners and moderators etc. for the preparation of question papers for any public examination, experience shows there are people who will find fault with this or that paper on some ground or other. Knowing this, we were rather reluctant to review the papers set

**BOOKSELLERS AND STATIONERS**  
**Messrs. PUROHIT & Co.,**

**Residency Bazaars,**

**HYDERABAD (Deccan).**

**Can supply all kinds of School and College Books in different languages**

*Rates moderate and attention prompt,*

**Fresh Stock of Stationary & Kindergarten Objects,**

A Manual of Hindu Ethics ... B. G. Rs. 1-4-0

Do. Urdu edition in print ... ,, ,, 1-0-0

*A trial order will satisfy our customers.*

---

**MOST RELIABLE AND ECONOMICAL HOUSE**

**For all kinds of Sporting Outfit**

**CRICKET, FOOTBALL, HOCKEY, TENNIS, BADMINTON, Etc..**

**INDOOR AS WELL AS OUTDOOR GAMES**

*Large stocks afford a special chance for your selection,*

**Re-cutting and Repairs—a speciality,**

**HIGHLY RECOMMENDED BY**

**THE PHYSICAL DIRECTOR,**

**His Exalted Highness the Nizam's Government,**

***Trial Solicited.***

***Satisfaction Guaranteed.***

**HYDERABAD SPORTS HOUSE,**

**RESIDENCY ROAD,**

***Hyderabad (Deccan).***

---

**Full Report of the First Conference of the**

**Hyderabad Teachers' Association**

**Price O. S. Rs. 2-8-0 per copy.**

**Can be had from the Treasurer of the Association,**

**Office of the Divisional Inspector of Schools,**

**Hyderabad (Deccan).**

# THE HYDERABAD TEACHER.

## CONTENTS.

	PAGE.
EDITORIAL NOTES :	
Ourselves—The Osmania university Matriculation Examination, 1927--Mr. Woolner on the teaching of classical languages--Co-operative Conference at Hyderabad—Geography teaching at Schools.—Intermediate Colleges in Hyderabad State—Examination results for 1927...	1
NOTES AND NEWS	7
THE NATUREL by Sajjad Mirza M. A., (Cantab.)	
Divisional Inspector of Schools, Gulburga	9
EDUCATION IN INDIA : A criticism and an explanation by E. Gideon, B. A., (Oxon), Nizam College...	16
HISTORICAL RESEARCH IN H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS, by S. Hanumantha Rao, M. A., L. T., Professor of History, Nizam's College.	24
A COMPROMISE BETWEEN THE OLD AND THE NEW SYSTEMS OF CLASS TEACHING	
by Devi Chatterji B. A., B. T., Head Master, Govt. English Middle School, Latur	28
EDUCATION IN ANCIENT INDIA by G. Lakshmi Kantayya, Asst., Govt. High School, Chaderghat	
	40
EDUCATION IN LEISURE, by V. R. Manviker, B.A.,	
	50
THE NEW TEACHING by Mir Zainulabidin, B.A., B.T. Asst., Dar-ul-Uloom High School	
	52

# HINDUSTHAN

## Co-operative Insurance Society, Ltd.

*Head Office—CALCUTTA.*

(A PURELY INDIAN LIFE OFFICE.)

**ASSETS Exceed Rs. 80,00,000**

**NEW BUSINESS**

**(1925-26)**

**Over Rs. 60,00,000**

**LAST BONUS (1927)**

**Rs. 75 per thousand for five years.**

**NEXT BONUS (1927)**

**is expected to be very substantial.**

**Liberal Conditions as to Automatic Extension of Assurance, Loan and Surrender Values, Revival of Lapsed policies, etc.**

**Premium Rates (with profit) are sufficiently low and without Profit Rates are, perhaps, the lowest.**

**Insure with "HINDUSTHAN" and have the satisfaction of making Provision for self and family.**

*Applications for Sub-Agencies are invited*

*Best terms to Guaranteed Business*

*For particulars please write to:—*

**S. G. NAIDU**

**NARAYANASHRAMAM,**

**Troop Bazaar, HYDERABAD-Dn. }**

*Agent,*

*H. E. H. the Nizam's Dominions.*

## Hyderabad Teacher

### ADVERTISEMENT RATES.

Space.	Whole year	6 months	Per issue
	Rs. A. P.	Rs. A. P.	Rs. A. P.
Full Page ....	10 0 0	5 8 0	3 0 0
Half Page ...	5 0 0	2 12 0	1 8 0
Quarter Page ....	2 8 0	1 6 0	0 12 0
Per line ...	0 10 0	0 8 0	0 6 0

### SUBSCRIPTION RATES.

O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.

B. G. Rs. 3 do do British India annually.

O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per  
single copy

B. G. 12 As. do do British India do

**Reg'd. Asafia No. 47.**

**Vol. II.]**

**June 1927 A. D.**

**Amardad 1336 Fas'i.**

**[No. 1.**

**Under the Patronage of  
Nawab Masood Jung Bahadur, B.A., (Oxon.),  
Director of Public Instruction.**

---

# **THE HYDERABAD TEACHER**

---

**Quarterly Magazine of The Teachers' Association,  
Hyderabad-Deccan.**

---

**Editorial Staff.**

**S. ALI AKBAR, B. A., (Cantab.)**

**F. C. PHILIP, M. A.**

**AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.**

---

**HYDERABAD-DECCAN  
THE CHANDRAKANTH PRESS.  
1927.**

دہتری شدہ پٹہ سرکار عالی فرم

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

# حیدر آباد

انجمن اساتذہ حیدر آباد دکن کلاسیک

علقہ ادارت

مولوی سید علی اکبر ایم اے (کنیٹ)

مولوی ولایت علی بی اے (عثمانیہ)

اعظم شہرید چارٹرڈ پرنٹنگ ہاؤس دکن اساتذہ حیدر آباد دکن کلاسیک

# غایات

- ( ۱ ) طبقہ اساتذہ کے احساس مسلکی کو بیدار کرنا۔
- ( ۲ ) طبقہ اساتذہ کے مخصوص انفرادی تجربات مسلکی کو شائع کرنا
- ( ۳ ) فن مسلکی پر نقیاتی حیثیت سے نقد و نظر۔
- ( ۴ ) انجمن اساتذہ کے مفید مضامین کی اشاعت۔
- ( ۵ ) انجمن اساتذہ کے مقاصد و اعراض کو ملک کے طول و عرض میں مکمل طور پر پھیلانا۔

## صُول

- ( ۱ ) رسالہ کا اہم جیہ آباد پتھر ہوگا اور ہر سہ ماہی پر صد دفتر انجمن اساتذہ بلڈ سے مشائع ہوگا
- ( ب ) رسالہ کی سالانہ قیمت بتفصیل ذیل ہوگی۔
- ( ۱ ) اندرون و بیرون ممالک محروسہ سرکار عالی ۳ روپیہ مہر محصول ڈاک سالانہ (سکرانجی)
- ( ۲ ) ۱۲ ارطادہ محصول ڈاک فی پرچہ ( ۰ )
- ( ج ) رسالہ نصف انگریزی و نصف اردو ہوگا جس حب صوابدید تفسیر بھی ہو سکیگا
- ( ۷ ) صرف وہی مضامین رج ہو سکیں گے جو تعلیم و تعلم سے متعلق ہوں اور جن میں ملک کے مفاد و تعلیمی کے لحاظ سے ندرت اور جدت ہو۔
- ( ۸ ) اشتہارات کا نرخ حسب تفصیل اشاعت ہمارا ہے گا۔
- ( ر ) جلد مضامین و مراسلت دفتر کے پتہ سے ہونی چاہئے۔



# فہرست مضامین

جلد (۲) بابۃ ماہ آبان ۱۳۲۶ م ستمبر ۱۹۰۷ء نمبر (۲)

نمبر	صاحب مضمون	مضمون	نمبر
۱	مولوی حسام الدین صاحب فاضل	طلبا و کی کامیابی -	۱
۱۲	مولوی شمس الحسن صاحب زیریری بی۔ اے بی۔ ٹی	طریقہ تعلیم اردو -	۲
۱۴	شیخ پیر صاحب مدرس گوشت ہائی اسکول -	کنڈرگارڈن	۳
۲۳	مترجم مولوی الشد بخش صاحب بی۔ اے مدرس دارالعلوم	کلاسیکل زبان	۴
۴۱	مترجم مولوی ولایت علی صبا بی۔ اے صدر مدرس شاہ علی بندہ	نظام تعلیم میں مادی زبان کی آہستہ	۵
۵۴	مولوی شید محمد حسین صبا بی۔ اے ڈاکٹر نائب ناظم تعلیمات	و یہاں تک تعلیم	۶
۶۲	مولوی سید علی اکبر صبا بی۔ اے کمینٹ صدر مترجم علی بندہ	شہنشاہی تعلیمی کانفرنس -	۷
۶۵	مولوی شیخ محبوب صاحب ریس ندل اسکول شاہ علی بندہ	سیر گو لکڑہ -	۸
۶۸	ولایت علی	متفرقات	۹
۷۶	" "	تنقید و تبصرہ -	۱۰

# ہندوستان کو اپریٹو انشورنس کمپنی لمیٹڈ

(صدر دفتر کلکتہ)

آخری منافع پیمالہ (باب ۲۷)

خالص ہندوستانی بیمہ کمپنی

۴۵ روپیہ فی ہزار آئندہ منافع  
(باب ۲۷) اس میں ایک سو  
روپیہ کی توقع بجا کی ہے۔

سرمایہ زائد از ۸۰۰۰۰ روپیہ جدید کاروبار۔ باب ۲۵ ۱۹۲۶ء

زائد از ۶۰۰۰۰ روپیہ۔

توسیع بالذات باب ۱۱ ادا کی قسط بیمہ اقرض قیمت بازگشت اقساط اور تجدید پالیسی منقضی شدہ وغیرہ کے متعلق فیاضانہ شرائط شرح قسط بیمہ (یا منافع) کافی کم رکھا گیا ہے اور شرح بلحاظ منافع تقریباً سب کم ہے۔ لہذا "ہندوستان" میں ہی اپنی زندگی کا بیمہ کروا کر اپنی ذات اور خاندان کی کفالت سے مطمئن رہیے۔ سب ایجنسی کے لئے درخواست مطلوب ہیں ماہانہ تنخواہ (۷۵ سے تا ۱۰۰) بہترین شرائط گارنٹی شدہ کاروبار کے لئے۔

تفصیلی معاملات کے لئے مندرجہ ذیل پتہ پر دریافت فرمائیے

میس۔ جی۔ ٹائیڈ و نارائن آشرم (ترب بازار حیدر آباد دکن)

نرخ اشتہارات حیدر آباد ٹیچر جب ذیل ہے۔

مقدار	سال بھر	۶ ماہ	فی اشاعت
پورا صفحہ	۵۰	۳۰	۷
نصف "	۳۰	۱۵	۴
ربع "	۱۵	۷	۲
فی سطر "	۱۰	۵	۱

بسم اللہ الرحمن الرحیم

## طلباء کی کامیابی

== (گزشتہ سے پیوستہ) ==

از مولوی حسام الدین صاحب قاضی

درستی اخلاق و عادات اچھانے پینے اور دیگر حرکات میں جانور بھی انسان کا ہم پتہ ہے اور بے سوچے سمجھے بولنے میں طوطا۔ مینا بھی اس کے ہمسا۔ مگر فرق ہے تو یہ ہے کہ انسان ہر ایک کام کے ادب ملحوظ رکھنے کا ملکہ موجود ہے اور جانوروں میں مفقود۔ یہ اپنی گفتگو کو مہذب بنا سکتا اور عقل مندی کی باتیں کہہ سکتا ہے۔ طوطا۔ مینا کثیر کے فقیر ہیں انہیں سکھائی ہوئی باتوں کی نقالی آتی ہے اور بس۔ اب اگر انسان اپنے حرکات و سکنات کو نصاب بنائے اور اپنی گفتگو کو درست نہ کرے تو چار پاؤں کا ہم پتہ ہے اور اگر اس نے پتہ ہیزی اختیار کی بد اخلاقی سیکھی تو جانوروں سے بھی بدتر ہے اس لئے کہ وہ مجبوراً مجبوراً اور یہ باوجود قدرت ناقص رہا ہے

ولم یألف فی عیوب الناس عیباً      ۱۰۰  
کنقص العبادین علی التام  
یعنی انسان کا بڑا عیب یہ ہے کہ تحصیل کمال کی قدرت کے باوجود ناقص رہے۔  
غزیر طالب علمو آؤ اب ہم اپنے افعال و اعمال۔ حرکات و سکنات پر غور کریں کہ

ان کے لحاظ سے ہم انسان اور ایک کامل انسان کہلانے کے قابل ہیں یا نہیں کیونکہ تحصیل علم سے اصلی غرض یہی ہے کہ انسان انسان بنے۔ اخلاق و عادات درست ہوں۔

علم آدمیت و جوانمردی و ادب و زندگی بصورت انسان مصوری  
بعض طالب علم جتنی توجہ تحصیل علم کی طرف کرتے ہیں اخلاق و عادات کی درستی کی جانب نہیں کرتے۔ تعلیم یافتہ ہو کر بھی ان کے حرکات و سکنات نادانوں کے مانند رہتے ہیں ان کا کھانا پینا جلنا پھر نابا جیت کر ناغرض ہر ایک کام قابل اصلاح۔ ایک دفعہ میں طلباء کے پانی پینے کے مقام کو دور سے دیکھتا رہا تاکہ معلوم کروں کہ طالب علم پانی پینے کے آداب اور صفائی کا کس حد تک لحاظ کرتے ہیں حالت یہ دیکھی کہ کوئی تو زمین پر کا آبخورہ اٹھاتا اور دھوے بغیر گھرے میں سے پانی لیتا اور غٹ غٹ پی جاتا کوئی بائیں ہاتھ ہی سے آبخورہ لیتا اور گھرے میں پورا ہاتھ داخل کر کے پانی لیتا اور اس طرح پیتا کہ آدھا پانی حلق میں تو آدھا اپنے سینہ و شکم پر کوئی پانی پیتے پیتے ہنس پڑتا اور آبدار خانہ کو غلیظ کر دیتا غرض ہر ایک پیاسا طالب علم بدتمیزی میں۔ ع ہر گے راز نگ و بوے دیگر است

کا مصداق بنا ہوا تھا۔ دو چار ایسے بھی نکلے جنہوں نے آداب کا لحاظ رکھا۔ آبخورہ کو صفائی کے ساتھ سیدھے ہاتھ میں لیا اور ٹھہر ٹھہر کر پانی پیاسا سانس لینے کے وقت آبخورہ منہ سے ہٹاتے گئے اور باقی پانی پھینک دینے کے بعد آبخورہ کو احتیاط سے رکھ دیا اور چلے گئے۔

بعض طالب علم یہودہ گوئی کے بڑے دلدادہ ہوتے ہیں جہاں چار پانچ طالب علم ملے کہ بیکار باتیں شروع ہو گئیں اور بجائے علمی تذکروں کے لاعاطل گفتگو میں وقت گزر گیا اور کبھی باہمی تکرار کی بھی نوبت آگئی مثلاً کسی عہدہ دار کی تنخواہ کا ذکر کیا

ہر ایک نے ایک مقدار بیان کی اور اس پر گفتگوں بحث ہوتی رہی مگر صحیح نتیجہ ہر  
 نہ پہنچے ہر ایک نے دوسرے کو جھٹلایا اور باتیں کرتے کرتے جنگ کرنے لگے۔  
 کبھی طلباء باتوں باتوں میں دوسروں کی غیبتیں کرنے لگ جاتے ہیں ذہن  
 یہاں تک پہنچ جاتی ہے کہ استاد کی غیبت اپنے صدر مدرس کی غیبت دھسپی لے لیکر  
 بیان کرنے لگتے ہیں۔ غیبت بری چیز ہے پھر اساتذہ کی غیبت نہایت ہی بری  
 یاد رہے کہ جو بات ہم کسی کے سامنے کہنا پسند نہیں کرتے اسے غائبانہ میں بھی نہ کہنا  
 چاہئے یہ بدترین خصلت ہے کہ کسی کے سامنے تو ہم انتہائے ادب کے ساتھ  
 خاموش رہیں اور اس کے غیاب میں عریب چینی کریں اور برا بھلا کہیں۔

بعض طلباء کی بے ادبی اور بد طبیعتی کا یہ حال کہ حلم و عفو تو درکنار اوروں کے  
 ساتھ رحم و کرم ایک طرف خود اپنے اساتذہ کے ساتھ ہی مقابلہ کے لئے تیار اور  
 انہیں نقصان پہنچانے مستعد۔ ایک جماعت سے حاضری کا رجسٹر گم ہو گیا استاد صاحب  
 جماعت میں کہلا بھیجا کہ اگر رجسٹر ملے تو خیر ورنہ سب مار کھائیں گے بس اتنی سی بات  
 سننا تھا کہ چند طالب علم آپس میں کہنے لگے کہ مارنے تو دیکھئے دیکھئے ہم کیا کرتے ہیں  
 بعض حتی شناس تو یہاں تک کہہ بیٹھے کہ اگر استاد جی ماریں گے تو ہم ان پر فوجداری  
 کر دیں گے۔ وہ تو خیر گذری کہ گم شدہ رجسٹر مل گیا ورنہ خدا جانے کیا ہوتا۔ اب  
 غور فرمائے جو طلباء ابھی سے استاد پر فوجداری کرنے تیار ہوں وہ آئندہ زندگی میں  
 کہاں تک رفع فساد فرمائیں گے اور مقدمہ بازی سے کس حد تک کنارہ کش ہوں گے  
 جھوٹ بدترین چیز ہے دروغ کو فروغ نہیں مگر اکثر طالب علموں نے دروغ  
 بیانی کو اپنا پیشہ بنا رکھا ہے دیر سے آئے جھوٹ کہہ کے چھوٹ گئے غیر حاضر ہو گئے  
 جھوٹا عذر گھڑ لیا۔ رخصت یعنی چاہی تو بعض نا فہموں نے درخواست رخصت پر جھوٹ  
 تصدیق میں اپنے قلم سے سرپرست کے دستخط طلب کر لئے۔ اگر کمی اور عذرات سے

رخصت منظور ہوتی معلوم نہ ہوئی تو فوراً کسی عزیز کے انتقال کی خبر بھی اور رخصت مانگ لی۔ جو طلباء بے ضرورت رخصت لینے کے لئے زندہ و سلامت عزیزوں کی خبر مرگ اڑانے میں کوتاہی نہ کریں ان سے خویش واقارب کی امیدیں کس طرح وابستہ رہ سکتی ہیں۔ اور آئندہ صلہ رحمی کی کیا توقع کی جاسکتی ہے

بعض طالب علم جھوٹ اور دھوکہ دہی کی بھی حد کر دیتے ہیں۔ حال ہی کے ایک طالب علم کا واقعہ ہے کہ اسے مدرسہ سے بلت غیر حاضری حارج ہرے آٹھ ماہ گزر گئے مگر یہ اپنے والدین کو یہی باور کراتا گیا کہ مدرسہ میں باجندی سے تعلیم پڑھا ہوں روز اوقات میریں گھر سے غائب رہتا۔ اباجان کی بے خبری بھی قابل تحسین ہے کہ اس طویل عرصہ میں بندہ خدا نے یہ بھی دریافت کرنے کی کوشش نہ کی کہ لڑکا مدرسہ میں حاضر بھی ہو رہا ہے یا نہیں طرف یہ کہ شرکت امتحان کی فیس بھی ہونہار طالب علم نے اپنے ابا سے وصول کر لی اور چٹ کر گیا۔ والد بزرگوار خوش ہیں کہ بچہ شریک امتحان ہو گا نتیجہ کے منتظر ہیں اور کامیابی کے لئے دست بدعا۔ خدا خدا کر کے نتیجہ نکلا تو دعا طالب علم نے کمال ہی کیا کہ اخبار میں اپنے ہنام کامیاب طالب علم کا نام اپنے والد کے بتایا کہ میں کامیاب ہو گیا ہوں۔ والد کی خوشی کی حد نہ تھی اور سچ و طلال کی بھی اتہا نہ رہی جب وہ مزید اطمینان حاصل کرنے کی غرض سے مدرسہ تشریف لائے اور یہ سن پایا کہ ان کا لائق فرزند کامیاب امتحان تو کہاں مدرسہ کی حاضری ہی میں۔

ہینوں سے اکام ہے

ہم کو تو دوستوں ہی سے ملنے کا بیچنا دشمن سے تم ملے یہ ستم پر ستم ہوا  
بعض طلباء اپنی شرارتوں سے استاد کانک میں دم گردایا کرتے ہیں کبھی تو صرف ان کی باہمی لڑائی جھگڑوں کے فیصلے کرتے ہی ہیں استاد کا عزیز وقت صرف ہوتا ہے کبھی حوائج ضروریہ کے لئے طلباء بچے بعد دیگرے اجازت طلب کرنے اور جماعت سے

باہر جانے آنے میں اوقات گزار دیتے ہیں یہ نہیں جانتے کہ ان حرکات سے استاد کو  
 دق کرنے کے جرم کے علاوہ عادت پر برا اثر پڑ رہا ہے اور اس کا نتیجہ یہ ہو گا کہ تعلیم میں  
 کسی وقت بھی دلجمعی نہ ہو سکے گی اور امتحان گاہ میں جہاں گھنٹوں ایک ہی کام میں مصروف  
 رہنا پڑے گا یہ بری عادت وہاں بھی بے وقت امتحان گاہ سے نکلے گی اور ناگہانی  
 باعث بنے گی طلباء کو چاہئے کہ صبر و ضبط سے کام لیں اور ایسی خصلتوں کو ترک کرنے  
 کوشش کریں جن کا آئندہ زندگی میں تکلیف دہ اور نقصان رسان ثابت ہونے کا اندیشہ ہو  
 طلباء کا یہ بھی فرض ہے کہ اپنی زبان کو خراب نہ ہونے دیں اکثر تعلیم یافتہ  
 بچوں میں بھی گالی گلوچ کی بری عادت پائی جاتی ہے جو نہایت مذموم ہے۔ زبان خدا  
 نعمت ہے گویائی قابل قدر چیز ہے اس کو اچھے اصول پر استعمال کرنا چاہئے۔ غصہ بکھاری  
 شریفوں کا شیوہ نہیں۔

بعض بدکردار طالب علموں نے زبانی گالیوں سے گذر کر تحریری دشنام دہی  
 بھی اپنا ضروری شغل بنا رکھا ہے یہ کس قدر قابل افسوس امر ہے کہ مدارس کے  
 بیت اخلاؤں کی دیواریں ان سیاہ کاروں کا تسخّر مشق بنی ہوئی ہیں اور دنیا بھر کی پا  
 باتیں وہاں لکھی ہوئی پائی جاتی ہیں جو طلباء کی افسوس ناک نالائقی کا ثبوت دے رہی ہیں  
 بے محل چیخ بکارت بھی بری خصلت ہے۔ اظہارِ مسرت اچھے اصول پر ہونا چاہئے  
 بعض طالب علم ذرا سی خوشی میں آپے سے باہر ہو جاتے ہیں مثلاً برخاست مدرسہ کے  
 وقت کثرتِ مسرت سے نعرے لگاتے اور اتنا شور مچاتے ہیں کہ سننے والوں کے کان  
 پھٹ جاتے ہیں۔

استاد صاحب سے اگر کسی وقت جماعت خالی رہے تو بھی شور و غل سے طلباء  
 اپنی ناہنجاری کا ثبوت دیتے جاتے ہیں حالانکہ استاد صاحب جماعت میں رہیں نہ رہیں  
 مدرسہ بہر حال مدرسہ ہے جس میں سوائے نوشت و خواند یا اس کے معاون مشاغل کے

دوسرے مشغلوں کو دخل نہیں۔

کسی تصور پر سزا پاتے وقت فریاد کرنا یا چیخ بچ کر زونا غلاموں اور کمیٹینے انسانوں کا کام ہے۔ طلباء کو نہ یہاں نہیں کہ وہ استاد یا مدرسہ میں کی مار کھاتے وقت چیخیں چلائیں بلکہ انہیں چاہئے کہ صبر و ضبط سے کام لیں اور اپنی خطاؤں پر نادم ہو کر تائب ہو جائیں۔

اکثر طلباء کو عبت حرکات سے گہری کچھی رہا کرتی ہے مدرسہ میں سبق اور آپ اور بعض طلباء کی یہ کیفیت کہ کوئی پنسل کے ذریعہ بیکار لکیریں پھینچنے میں مشغول ہے تو کوئی اپنے دستخط کرنے اور مٹانے میں مصروف۔ کوئی اپنے ناخن کے ذریعہ بے اصول خط ناخن کی بے محل تحریر میں محو ہے تو کوئی اپنے ناخن آپ کترنے میں منہمک۔ ایک حرکت کے ظاہر کرنے سے پہلے طلباء کو سوچ لینا چاہئے کہ وہ بیکار رہے یا کارآمد بے کار حرکتوں سے خود کو دور رکھنا چاہئے طالب علمی کے زمانے کی گھڑیاں بہت قیمتی ہیں بیکار مشغلوں میں انہیں برباد کرنا عقلمندی نہیں۔

کھیل کود مفید چیز ہے مگر اس کے یہ معنی ہیں کہ طلباء صبح سے شام تک کھیل ہی کی دھن میں لگے رہیں بعض طالب علم ایسے بھی دیکھے گئے کہ مدرسہ میں زیر تعلیم ہیں جماعت استاد موجود مگر طالب علم ہے کہ اپنے پاؤں سے فٹ بال کو حرکت دینے میں مصروف استاد کی نظر پڑی تو پاؤں ٹھیر گیا ورنہ صبح سبق کے وقت بھی کھیل جاری کا جاری کسی طالب علم کو پتنگ بازی کا شوق ہے تو اس حد تک کہ صبح صادق سے مدرسہ کے وقت تک پتنگ۔ دوپہر کی چٹنی میں گھم آیا تو پتنگ۔ برخاست مدرسہ کے بعد سے رات کا اظہار چھچھانے تک پتنگ ہی پتنگ۔ کیا غضب ہے کہ ایک میٹرک کا طالب علم صرف پتنگ بازی کے ایک جلسہ میں مبلغ دو سو روپیہ اکڑا دیتا ہے اور پھر طالب علم ہے۔

شعبان کی عید آتی ہے آتش بازی کی آتش شوق کے شعلے طلباء کے بھی دل دماغ



ضرور پہنچ جاتے ہیں۔ عید کے بعد مدرسہ کھلتا ہے تو کسی طالب علم کا ہاتھ چلا ہوا ہے تو کسی کا چہرہ جھلسا ہوا یہ سب کچھ تو ہمارے طلباء سے ہو سکتا ہے مگر اپنے ضروری کام اپنے ہاتھ سے آپ انجام دینا نہیں ہو سکتا۔ اپنے گھر کا سودا لانا اگر خاطر ہے غیب اس باب کے گھر پانی بھر دینا سخت ترین تنگ و مار کا باعث خیال کیا جاتا ہے ایک راستے سے میرا گذر ہوا دیکھا کہ پانی کے نل کے پاس ایک طالب علم جو کسی وقت انجمن تباہ میں زیر تعلیم تھا صراحی لئے کھڑا ہے دوسری صراحی نل کے نیچے پانی مہرنے کے لئے رکھ چھوڑی ہے۔ حیرت ہے کہ جیسے ہی اس طالب علم کی نظر مجھ پر پڑی اور مجھے نل کے قریب سے گذرنا دیکھا صراحیوں کو چھوڑا اس تیزی سے اپنے گھر کی طرف بھاگ گیا کہ گویا وہ چوری کرنے میں مشغول تھا اور محتب نے اسے دیکھ لیا۔

غریب طالب علم کو پانی پینے سے تمہیں عار نہیں تو پانی لانے سے کیوں شرم۔ جب تم بازار میں پھرنے اور بیٹھنے سے نہیں شرماتے تو اپنے گھر کا سودا سلف خریدنے شرمانے کی کیا ضرورت۔

نل پاس طالب علم سے اس کی والدہ عاجزانہ لہجہ میں کہتی ہے کہ چار پیسے کے پان خرید لا۔ طالب علم اپنی والدہ کو ڈرا دیتا ہے اور کہتا ہے کہ مجھے دکان سے پان خرید لانے شرم آتی ہے۔ میرے تعلیم یافتہ ساتھی اگر دیکھ لیں گے تو کیا کہیں گے جالانکہ یہی طالب علم اپنے تعلیم یافتہ احباب ہی کے ساتھ پان کی دکان پر کھڑا ہو اگھوریاں خریدتا جا رہا ہے۔ اور شرم دجیا کا نام تک نہیں لیتا۔

طالب علمویات ایسی ناپائدار چیز نہیں ہے کہ دکان پر گئے اور زحمت ہوگئی نرم کو پہلے ملکے کرام میں اکثر علما ایسے ملیں گے جو ذی معذرت ہونے کے باوجود اپنا کام آپ کیا کرتے تھے۔

ابوالاسودؓ واضح فن نحو پر اخیر عمر میں فاج گرا تھا اور اس کے اثر سے ان کے تم

پاؤں بے کار ہو گئے تھے اس سذوری کی حالت میں بھی وہ ہر روز پاؤں گھسیٹتے ہوئے اپنے کام کی خاطر بازار کو جاتے یہ نہ سمجھنا چاہئے کہ ضرورت ان کو یہ تکلیف کرنے پر مجبور کرتی تھی کیونکہ ابو الاسود بہت آسودہ تھے اور بہت سے خادم ان کی سرکاریں حاضر رہتے۔

حضرت امام بخاریؒ نے شہر بخارا کے باہر ایک ہمان سرابنوا کی تھی اس تعمیر کے وقت جو مزدور سماراؤں کو اینٹیں پہنچانے تھے ان میں خود امام بخاری بھی شامل تھے یہ امام اپنے سر پر اینٹیں رکھ کر لے جاتے اور راہوں کو دیتے۔ ایک روز ایک شاگرد نے ازراہ دلسوزی عرض کی کہ آپ کو اس محنت کی کیا ضرورت ہے امام ممدوح نے فرمایا کہ ہذا الذی ینفعنی یعنی یہ کام مجھ کو نفع دے گا۔

یہ اور بات ہے کہ اپنی اوقات کی حفاظت کی غرض سے استطاعت ہونے کی صورت میں خرید و فروخت کا کام خادموں کے ذریعہ لیا جائے کہ یہ وقت بھی تحصیل علم میں صرف ہو۔ ماہم خرید و فروخت کی عادت ضرور رکھنی چاہئے اور کبھی کبھی معمولی چیزیں بھی خریدنے بازار چلے جانا لازمی ہے تاکہ بجا شرم و حیاء باقی نہ رہے اور سچے منافات دور ہو جائے جو طالب علموں نے اپنی کوتاہ بینی سے علم و لیافت اور خرید و فرو درمیان سمجھ رکھی ہیں۔

بعض طلبا اپنے لباس کے بڑے شیفٹہ ہوتے ہیں۔ اور ہمہ تن جسم و لباس کی آراستگی ہی میں مصروف رہتے ہیں اور جماعت میں آتے ہیں تو اپنی خوش لباسی کی وجہ سے ایک دوسرے پر فخر کرنے لگتے ہیں اور کمال یہ کہ درس کے وقت بھی اپنے سوٹ بوٹ کی وضع و ترکیب ہی کی طرف متوجہ رہتے ہیں حالانکہ

لیس الجبال باثواب تزیننا ان الجبال جال العلم والاروب  
یعنی خوبصورتی زینت دینے والے لباس سے نہیں ہے حقیقی خوبصورتی علم و لیافت سے ہے

اس کا یہ مطلب نہیں کہ ہم خواہ مخواہ پھٹے پرانے کپڑے پہنا کریں یا صاف ستھرے لچھے لباس سے سرکار نہ رکھیں اصفائی و پاکیزگی ضروری چیز ہے حسبِ حیثیت عمدہ لباس استعمال کرنا تمحسُن ہے۔ حضرت امام مالکؒ لباسِ نہایت پاکیزہ پہنتے تھے اور فرماتے تھے کہ میں نے اپنے شہر (مدینہ طیبہ) کے جتنے فقہا دیکھے سب کو خوش پوشاک دیکھا۔

حضرت امام ابوحنیفہؒ بہت خوش لباس تھے ایک مرتبہ ان کی چادر کا خمیں نہ کیا گیا تو تیس اشرفی ہوا۔ مگر یہ سب کچھ دین کی شوکت کے اظہار اور خدا تعالیٰ کی نعمتوں شکر کے طور پر تھا نہ کہ دوسروں پر فخر کرنے اور خود مغرور و متکبر بننے کے لئے۔

طلباء میں بعض تو اپنی بدتمیزی کے باعث لباس کو جلد میلہ کچیلہ کر دیتے ہیں اور غلیظ حالت میں مدرسہ چلے آتے ہیں جس سے ساتھیوں کو نفرت ہونے لگتی ہے اس کے برعکس بعض طلباء اپنے کپڑوں کی درستگی اور حیثیت سے بڑھ کر عمدہ پوشاک کی دھن میں ایسے لگ جاتے ہیں کہ عزیز اوقات کا اکثر حصہ صرف لباس کی درستگی میں گزر جاتا ہے اور بجائے اس کے کہ اچھا لباس پہن کر خدا تعالیٰ کا شکر کرتے پھٹے پرانے کپڑے پہنے ہوئے غریب ساتھیوں پر فخر کرنے لگتے ہیں اور ان کے دردِ افلاس کی زیادتی باعث ہوتے ہیں۔

ہو نہار طالب علمو۔ ان سب باتوں کا خلاصہ یہ ہے کہ اگر تمہیں حقیقی کامیابی مقصود ہو اور آئندہ زندگی کی صلاح و فلاح مطلوب تو ہر ایک بری خصلت کو ترک کر دو تمہارے تمام معاملات ایسے رہیں جن پر عقل مند ہستیاں حرفِ گیری نہ کر سکیں اور کسی طبعِ سلیم کے تنقید کا باعث نہ ہونے پائیں۔

حرکت و سکون اور گفتگو وغیرہ کے آداب بیان کرنے کا یہ موقع نہیں ہے جو کچھ اپنی اپنی کتابوں میں اس کے متعلق پڑھتے جاؤ یا استادوں سے سیکھتے جاؤ اس پر عمل کرنے کی کوشش کرو اور خاص طور پر کوشش کرو۔

**ہمدردی ملک قوم** | سردار فوج اور اس کی رہنمائی کے بغیر کسی بہادر و جانباز فوج کی فتح و فیروزی امر محال ہے قافلہ سالار و خضر راہ کے نہ ہوتے کسی قافلہ کا منزل مقصود پہنچ جانا خواب و خیال۔ اسی طرح ہر ملک کی ترقی بھی خواہان ملک کے مساعی جمیلہ سے وابستہ ہے اور کسی قوم کا مدارج کمال تک پہنچنا رہنمایان قوم کی اعانت و ہمدردی سے پیوستہ۔ چین کی سرسبزی و شادابی اس کی آبپاری پر موقوف ہے اس کی خوبی و خوش اسلوبی درختوں اور پودوں کی باہمی عمدہ ترتیب پر منحصر۔ اسی طرح باغ عالم کی بہار علم و عقل کا مصفا پانی کی محتاج ہے اور اس کی خوش فہمی انسانوں کی باہمی ہمدردی و حمایت کی دست نگر۔ کسی بستی میں اگر ایک گھر کو (خدا نہ کرے) آگ لگے اور بستی والے اس خیال سے بے حس و حرکت بیٹھے رہیں کہ ہمارے گھر محفوظ ہیں تو اس یخبری کا نتیجہ یہ ہوگا کہ قحطی آگ بڑھتے بڑھتے تمام آبادی کو جلا کر خاک سیاہ کر دے گی۔ ع

آتش کہ بلند شد جہاں سوخت

اسی طرح اگر کسی قوم کے ایک فرد میں بھی بد معاشی و بد اطواری کے آثار پائے جانے لگیں اور دوسرے افراد یہ سمجھ کر کہ اس میں صرف اس شخص کا اپنا نقصان ہے خاموش بیٹھے رہیں یا دہے کہ یہ متعدی ہلک مرض بڑھتا جائے گا اور ایک نہ ایک دن قوم کے ہر فرد میں سرایت کر کے رہے گا۔

نصیف طالب علمو۔ اگر اہل علم ہستیاں جاہلوں کو اُن خرابیوں سے آگاہ نہ کرتے ہیں جو ان میں نادانی کے سبب جاگزیں ہو چکی ہیں تو تمہیں بتاؤ کہ یہ برائیاں اُن سے کس طرح دو ہو سکیں گی۔ خدا تعالیٰ نے تمہیں دوسروں سے زیادہ عقل اور علم سے سرفراز کیا ہے تو تمہارا فرض ہے کہ اس علم کے ذریعہ اوروں کو فائدہ پہنچاؤ اور جاہلوں کو قعر مذلت و جہالت سے نکالنے کی کوشش کرو ع

چوں استادہ دست افتادہ گیر

مگر حالت یہ ہے کہ طالب علموں کو گویا اوروں کی امداد و اعانت سے سروکار ہی نہیں رہا نہ طالب علمی میں کم فرستی کا گلہ رہا اور مدرسہ کی حاضری۔ امتحانات کی تیاری کے عذر سے کبھی کوئی کلمہ انجیز تک زبان پر نہ آسکا فارغ التحصیل ہونے کے بعد فکر معیشت و ترقی جاو و منزلت میں ایسی سرگردانی رہی کہ عمر گزر گئی مگر ملک و قوم کے ساتھ ہمدردی کی نوبت نہ آئی۔ عزیز و صرف علم سیکھنا فائدہ مند نہیں جب تک اس کا مفاد اوروں تک نہ پہنچے۔ فقط لائق ہو جانا لائق تحسین نہیں تا وقتیکہ دوسروں کو بھی قابل بنانے کی تجویز نہ کی جائے۔ یہ نہیں کہتا کہ دوسروں کی خاطر ناقابل برداشت مصیبتیں جھیلو اور عزیز اوقات کو خدمت خلق ہی میں صرف کر دوں یہ ضرور عرض کروں گا کہ جو کچھ سیکھتے جاؤ اوروں کو اس سے مستفید کرتے جاؤ۔ جو اخلاقی سبق و حسب موقع دوسروں کو بھی اس سے واقف کرتے رہو۔ قوم میں اگر خرابیاں پائو تو اس کے انداد کے لئے متوجہ ہو جاؤ۔ طالب علمی کے زمانہ میں اپنے ضروری مشاغل کی انجام دہی کے بعد جو کچھ بھی وقت ملے کسی نہ کسی طرح کی ہمدردی کر دیا کرو مثلاً کسی بیمار کی حتی المقدور تیمارداری کسی غریب و پریشان حال مصیبت زدہ کے ساتھ بخجاری ہمایوں کے ساتھ نیک برتاؤ اور معاندت عزیز و اقارب کی حسب ضرورت کچھ نہ کچھ خدمت وغیرہ وغیرہ۔

جب تعلیم سے فارغ ہو جاؤ تو اپنی تقریر و تحریر سے قوم کو فائدہ پہنچاتے رہو۔ اگر کسی عہدہ سے نہیں سرفرازی ہو تو اس نعمت کے شکریہ میں اس عہدے کے ذریعہ سے ملک و قوم کو جس قدر بھی فوائد پہنچا سکتے ہو پہنچاتے رہو اور مخلوق خدا کی کاراجرائی میں بیخ بد و نیک مردم چومی بگزنند ہاں بہ کہ نامت یہ نیکی برند عدل و انصاف کے ساتھ رحم و کرم کو اپنا پیشہ بناؤ ذاتی منفعت کو ملک و قوم کے نقصان ترجیح نہ دو بلکہ یہ سمجھو کہ ملک و قوم کا نقصان حقیقت میں اپنا نقصان ہے۔ اگر تو مگری نصیب ہو تو اپنی دولت کو صرف اپنی خواہشات نفسانی کی تکمیل میں صرف نہ کرو بلکہ اپنے

مال و منال کے ذریعے غریبوں کی امداد کیا کرو اپنے پیسے میں ان کا بھی حق سمجھو اگر اپنی نیت و دیانت کی وجہ سے مرجع خلافت ہو جاؤ تو ہر ایک کے ساتھ اخلاق و مردت سے پیش آتے رہو۔ ان مصیبتوں کی پروا نہ کرو جو خدمت خلق میں پیش آیا کرتی ہیں بلکہ خدا عزوجل کا شکر کرو کہ تم سے اپنے بندوں کی خدمت لے رہا ہے اور تم خیر الناس من ینفع الناس کے مصداق بن رہے ہو۔

چوں بنی دغا گوے دولت ہزار خداوند را شکر نعمت گزار  
کہ چشم از تو دار ندم مردم بے نہ تو چشم داری بدست کے  
چونکہ تمہاری پراسن زندگی۔ عمدہ تعلیم۔ اور ملک کی تمام ترقیوں۔ قوم کی ہر قسم کی بہبودیوں کا دار و مدار ظل اللہ بادشاہ ذیجاہ کی ذات ستودہ صفات پر ہے اس لئے تمہارا فرض ہے کہ اپنے بادشاہ کے ساتھ جان نثاری و وفا شناری کو اپنا مسلک بنا لے رہو اور اپنے جان مال کو اس کے لئے وقف خیال کرو اپنے ظاہر و باطن کو اس کی محبت و عقیدت کے ساتھ ایک رکھو اور خلوص دل کے ساتھ اس کی عمر و اقبال اور جاہ و جلال کی ترقی کے لئے ہمت بدعا رہو فقط

طریقۃ سلیم اردو (جماعت ٹیل)

از مولوی شمس الحسن خاں بیری بی بی آبی ٹی

ہمارے مدارس میں اردو کی طرف سے اکثر لاپرواہی برتی جاتی ہے اس کی وجہ یہ بیان کی جاتی ہے کہ اردو طلباء کی ادبی زبان بننے بلکہ کسی کی مدد کے پر مھی اور سمجھی جاسکتی ہے

اردو کا اداری زبان ہوتا ہی اس کی اہمیت ثابت کرتا ہے اور اس کی جانب سے لاہروائی کرنے کی بجائے اس پر خاص توجہ کی ضرورت ہے۔ یہ امر مسلمہ ہے کہ کوئی شخص کسی غیر زبان کے ادب سے اس وقت تک لطف اندوز نہیں ہو سکتا اور نہ اس زبان سے کما حقہ واقف ہو سکتا جب تک کہ وہ اپنی اداری زبان میں اچھی قابلیت نہ رکھتا ہو مدرسہ کی زندگی میں ابتدا سے انتہا تک ہر مدرسہ کا فرض ہے کہ اردو کو اہم ترین مضمون خیال کرے۔ اپنی رائے کے مطابق تعلیم جماعت مڈل کے لئے میں ایک مختصر سا خاکہ پیش کرتا ہوں۔

**معلومات سابقہ** | چودہ سال کی عمر کو پہونچنے تک طلباء کو اپنے مانی الضمیر کی تہذیب اردو میں اظہار کرنے کی کافی تہارت اور قابلیت حاصل ہو جانی چاہئے۔ وہ بسہولت بامحاذ اردو بولنے اور لکھنے کے قابل ہو جائیں اور ان کی تحریر و تقریر دونوں سے یہ ظاہر ہو کہ وہ آسان اردو صحیح پڑھ سکتے ہیں سمجھ سکتے ہیں اور اس میں اظہار خیال کی قابلیت بھی رکھتے **مقصد** | چودہ سال کی عمر میں اردو پڑھانے کا یہ مقصد ہونا چاہئے کہ طلباء میں غور و جست مطالعہ کرنے سوچنے اور ادب سے لطف اندوز ہونے کی قابلیت پیدا ہو جائے۔

**طریقہ** | اس مقصد کو حاصل کرنے کے لئے ضروری ہے کہ طلباء کو مطالعہ کرنے کی غیب دی جائے اور مدرسہ محض نگرانی رکھے۔ مدرسہ ادب کے عمدہ نمونے طلباء کو پڑھ کر سناے یہ اس طرح پڑھنے چاہیں کہ وہ خود متاثر معلوم ہوتا کہ طلباء پر بھی اس کا اثر پڑے۔ طلباء کے لطف اندوز ہونے کے بعد ان سے اس پر بحث و مکتہ چینی کرائی جائے۔ اگر شکل الفاظ پیش آجائیں تو ان پر زور دینے کی چنداں ضرورت نہیں۔ ان کا منہوم اکثر محل ہستمال سے نکل آتا ہے۔ طلباء کو ہدایت کی جائے کہ وہ پارہائے ادب کو افسانوں، مضامین، نظم و دیگر کتب سے خاموشی سے اور آواز بلند پڑھیں۔ ان پر بھی جماعت میں طلباء کے نقطہ نظر بحث و مباحثہ کیا جائے اور مدرسہ گاہے گاہے اشارہ دیتا رہے تاکہ بحث صحیح راستہ پر قائم رہے۔ افسانوں سے طلباء کے تخیل کو ترقی ہوگی۔ اردو کے مشہور اہل قلم کے مختلف

مضامین بھی طلباء خاموشی سے اور بہ آواز بلند پڑھیں اور مدرس ان کی طرف زیادہ توجہ کرے ایک ہی بحث پر مختلف اہل قلم کے مضامین بھی طلباء کو پڑھنے چاہیں تاکہ انہیں ایک مسئلہ پر مختلف مشاہیر کے خیالات معلوم ہو جائیں۔ اور یہ بھی معلوم ہو کہ ان لوگوں اس مسئلہ کو کس طرح پیش کیا اور وہ ان کی زندگی پر عملاً کیا اثر رکھتا ہے۔ مدرس و نسیز طلباء، مثالیں دے کر اس کی وضاحت کر سکتے ہیں۔

**نظم** نظم ہمیشہ شعر سے زیادہ موثر ہوتی ہے۔ مدرس کو بمقابلہ شعر کے اس میں زیادہ احتیاط اور تقابلیت کو کام میں لانے کی ضرورت ہے۔ نظم اس طرح پڑھانی چاہئے کہ اس کے ظاہری جن کو قائم رکھتے ہوئے طلباء اس کا اہل مطالب اور مخفی نکات سمجھ جائیں مدرس کو محض وہ نظمیں منتخب کرنی چاہئیں۔ جو اپنی اپنی نوعیت میں مختلف ہوں مگر ان میں کام کی باتیں بھی ہوں۔ وہ نظمیں جن میں قصہ ہو یا اور کسی چیز کا مسلسل بیان ہو پوری کی پوری ایک ساتھ لینی چاہئیں یا خیالات کے اعتبار سے ایک ایک بند کر کے۔ ان نظموں کے جو خیالات طلباء حاصل کریں اپنی سلیس شریں لکھیں اور جماعت کے روبرو پڑھیں۔ پوری بحث اس پر منطبق کرے۔

دوسری قسم کی نظموں کو (مثلاً غزل۔ قصیدہ) اس درجہ میں زیادہ اہمیت دینے کی ضرورت نہیں۔ انہیں نو قافیہ جماعتوں کے لئے چھوڑ دیا جائے۔ اس لئے کہ اس زینہ پر طلباء کی قوت متخیلہ بڑھی ہوئی ہوتی ہے اور وہ زیادہ لطف حاصل کر سکتے ہیں۔

**مطالعہ زبان** جدیدہ جدیدہ نظم و شعر کے ٹکڑے بچوں کے گہرے مطالعہ کے لئے مقرر کرنے چاہئیں مشکل الفاظ و محاورات کے لئے طلباء کو لغت دیکھنے کی عادت ڈالنی چاہئے محاورات کو جملوں میں استعمال کر کے ان کے معنی کی وضاحت کی جائے اور ان کا مکمل استعمال سمجھایا جائے۔ مدرس جملوں کی نوعیت اور الفاظ کی مناسبت اور اہمیت سے بحث کرے کبھی کبھی مدرس الفاظ کی ترتیب بدل دے اور طلباء اس فرق پر غور کریں جو اس تبدیلی سے



معنی میں ہو جاتا ہے۔ بعض اوقات ایک لفظ کی جگہ دوسرا لفظ رکھ دیا جائے تاکہ طلباء کو معلوم ہو سکے کہ محض الفاظ کے رد و بدل سے جملہ کے معنی کیونکر بدل جاتے ہیں۔

طلباء کو نظم و نشر کے خاص خاص حصے زبانی یاد کرانے چاہئیں۔ یہ طویل نہ ہوں مگر ایسے ضرور ہوں کہ اپنے مفہوم پر پوری طرح حاوی ہوں۔ اس سے طلباء میں استعارات و کنایا وغیرہ کے سمجھنے کی قابلیت اور طرز بیان میں امتیاز کی قوت پیدا ہوگی۔

**مضمون نگاری** | مضمون نگاری اس جماعت کے نصاب کا جزو ہونی چاہئے مگر اس پرچہ پہنچکر وہ تخیل اور غور و خوض سے زیادہ کام لیں۔ مضمون نگاری کے لئے مدرس احتیاط سے مباحث منتخب کرے۔ بعض اوقات کسی بڑے اہل قلم کا مضمون پڑھکر طلباء کو سنا یا جلے اور ان سے طرز بیان کی نقل کرنے کی فرمائش کی جائے تخیل کی تربیت کے لئے ان کو نامتام افسانے دے جائیں کہ تمام کریں۔ کبھی کبھی اشارات دیدے جائیں کہ ان سے پورا قصہ مرتب کریں اور اپنی قوت بیان و تخیل کو پوری طرح کام میں لائیں۔ جو کچھ وہ کتاب سے پڑھ چکے ہوں اس کا خلاصہ لکھوایا جائے۔ جوابات لکھنے کے لئے سوالات دیدے جائیں اور کتابوں کا حوالہ دے دیا جائے۔

**ادب کا سمجھنا اور اس سے لطف اٹھانا** | ادبی ذوق اور اس سے لطف اندوز ہونے کے یہ معنی ہیں کہ کسی خاص اسلوب بیان سے انسان کے دل میں ایک جوش پیدا ہو اور اس پر ایک خاص کیفیت طاری ہو جائے اس کے لئے سب سے پہلی ضرورت یہ ہے کہ مدرس نفس مضمون کا مطالعہ اس طریقہ سے کرے کہ خود اس پر وہ کیفیت طاری ہو جو بوقت تحریر مصنف پر تھی یا جو کیفیت وہ پیدا کرنا چاہتا تھا۔ اس کے بعد اسی پر کیف طریقہ سے طلباء کو وہ مضمون پڑھ کر سنا یا جلے۔ مدرس کی کامیابی اسی میں ہے کہ اس کے پڑھنے کے طرز سے طلباء متاثر ہوں اور یہ طرز اس قدر موثر ہو کہ اُن پر وہی کیف طاری ہو جائے۔ اس کے لئے وہ ماحول پیدا کرنا ضروری ہے جو اس کیفیت کے طاری کرنے میں موید بن سکے۔ ہم طلباء کو

کسی منظر کی تعریف پڑھاتے وقت اگر کوہ و دشت کی سیر نہیں کر سکتے تو کم از کم سبق دینے قبل اس قسم کی تہمید ضرور بیان کر سکتے ہیں جو ان کے لئے وہ ماحول پیدا کرے اور اپنے حرکات و سکنات سے انہیں ضرور متاثر کر سکتے ہیں۔ اس سے سبق میں کچھ سی پیدا ہو جاتی ہے اور ہمارا مقصد بھی پورا ہو سکتا ہے۔ قبل اس کے کہ اصل سبق دیا جائے کوئی قصہ جو اس قسم کی کیفیت پیدا کر سکے! کسی منظر کا دھچپ مال بیان کیا جاسکتا ہے اس کے بعد طلباء کو ہدایت کر دی جائے کہ وہ آنکھیں بند کر کے تھوڑی دیر کے لئے اپنے آپ کو ایسے جنگل، میدان یا مجمع میں تصور کریں جہاں کہ یہ واقعات رونما ہوئے ہیں اس کے بعد مدرس اس سبق شروع کرے۔ ایک ہی منظر کے لئے مختلف اہل فلم کا کلام پیش کر کے اس کی خوبی میں اضافہ کیا جاسکتا ہے۔

اب رہا سمجھنے کا سوال۔ اس کے لئے مدارج ماقبل کی ذہنی تربیت طلباء کی کہ جس طبعیت اور اس کا رجحان موید ہو سکتے ہیں علاوہ اس کے الفاظ پر قدرت اور عبور بھی ضروری ہے۔ ایک ہی مفہوم کے لئے مختلف الفاظ اور ان کا محل استعمال اور معنی کا اختلاف سمجھایا جاسکتا ہے۔ طلباء اگر لغت دیکھنے کے عادی ہو گئے ہوں تو اس سے بھی ان کی معلومات میں وسعت ہوتی ہے اور حصول علم کا شوق پیدا ہوتا ہے۔ مدرسین طلباء کی واقعی اور اصلی دقتوں کے دور کرنے میں سعی رہیں۔ بے جا امداد بھی نقصان پہنچاتی اور بجا امداد سے گریز اس سے بھی زیادہ نقصان کا باعث ہو جاتا ہے۔ سبق دینے سے قبل مدرس کی تیاری کرنی چاہئے اور طلباء کے نقطہ نظر سے یہ سوچنا چاہئے کہ اس میں کونسی باتیں انہیں بتائے جانے کے قابل ہیں۔ بتانے کے طریقے پر کافی غور کر لینے کے بعد وہ باتیں جماعت کے سامنے پیش کی جاسکتی ہیں۔

مندرجہ بالا طریقہ پر تعلیم دے کر ہم اپنے طلباء سے توقع رکھ سکتے ہیں کہ وہ اپنی مادری زبان (اردو) صحیح بولنے اور لکھنے کے قابل ہو جائیں گے۔ یہ جو کچھ لکھا گیا ہے اس تصویر

لکھا گیا ہے کہ اس درجہ پر پہنچنے سے قبل طلباء میں اپنا مافی الضمیر ظاہر کرنے کی کافی ہمارت پیدا ہو جاتی ہے۔

بدقسمتی سے ہمارا درجہ طریقہ تعلیم اردو کو اس کا جائز حق نہیں دیتا نہ ہی جماعتوں میں اردو کی تعلیم کم قابلیت رکھنے والے حضرات کے سپرد کر دی جاتی ہے یا بلا لحاظ استعداد طلباء کو اوپر کی جماعت میں ترقی دے دی جاتی ہے جس کا نتیجہ ہوتا ہے کہ ٹرل جماعت میں پہنچنے کے وقت طلباء کا تلفظ بھی ٹھیک نہیں ہوتا اور وہ عبارت بھی صحیح نہیں پڑھ سکتے اور مدرس کو اپنا بیشتر وقت تلفظ درست کرنے، عبارت پڑھنے کی مشق کرانے اور پھر اس صفائی سے بیان کرانے میں صرف کرنا پڑتا ہے اور اس کی وجہ سے جو کام اسے اس وقت کرنا چاہئے وہ اس سے معذور رہتا ہے۔

## کنڈرگارٹن

### سید سیرضامدرس چالگھاٹ بانی سکول

کنڈرگارٹن جرمنی زبان کا لفظ ہے جس کے معنی ”بچوں کا باغ“ ہے یورپ کی زبانوں میں اس کے لئے متعدد الفاظ تجویز ہوئے۔ مثلاً انگریزی میں *Nursery*، *Paradise of children*، *Children's garden* وغیرہ مگر عام قبولیت اسی جرمنی لفظ کو نصیب ہوئی۔ اردو میں بھی اس کے ترجمے کی کوشش کی گئی، مثلاً گلزار، نوہال، باغ بچہ اطفال، بالک، باڑی، فردوس اطفال، حدیقۃ الصبا وغیرہ لیکن حقیقت یہ ہے کہ جامعیت جرمنی

لفظ ہی میں مضمر ہے۔ یہ نام فرد بل نے سائنس میں تجویز کیا تھا۔ اس لفظ سے اصل مفہوم بخوبی واضح ہوتا ہے مگر اس سے یہ مراد نہیں کہ بچوں کے لئے سچ سج پھول پھل والا باغ کوئی موجود ہے۔ بلکہ فرد بل ہمیشہ بچوں کو پودوں سے، اسکول کو باغ سے اور استاد کو مانی سے تشبیہ دیا کرتے تھے۔ اس لئے اس لفظ سے مراد ایک ایسی تعلیم گاہ ہے جس کا مقصد یہ ہے کہ مدرسہ میں داخل ہونے کی عمر سے پہلے بچوں کے قوائے جسمانی و دماغی باقاعدہ اور تدریجی نشوونما ہو سکے۔

فرد بل ملک جرمنی کے ایک قصبہ میں آج سے تقریباً دہائیہ سو سال قبل ایک مذہبی پیشوا کے گھر میں پیدا ہوئے تھے۔ گوان کے پیشروں نے بچوں کی ابتدائی طرز تعلیم کے اہتمام میں کافی حصہ لیا تھا مگر اصل کامیابی کا سہرا فرد بل ہی کے سر رہا۔ اس خصوصیت سے فرد بل اس فن اور طرز کے رفارمر ثابت ہوئے ہیں۔ ابتدائی تعلیم کی کٹھن منسروں کو انہوں نے جس طرح طے کیا وہ قابل حیرت ہے۔ اور اپنے ذاتی تجربوں کی بناء پر انہوں نے جو نتائج اخذ کئے اور جو تعلیمی اصول قرار دئے، آج دنیا کے متمدن اقوام ان سے فائدہ اٹھا رہی ہیں اس لحاظ سے فرد بل اس فن کے موجد بھی کہلائے جاسکتے ہیں۔ اپنی کتاب موسومہ "انسان کی تربیت" میں انہوں نے جن پاکیزہ عملی خیالات کا اظہار کیا ہے وہ بالکل نئے اور اچھوتے ہیں جن کو وہی شخص سمجھ سکتا ہے جو تعلیمی میدان میں "اپنی زندگی اپنے بچوں کے لئے وقف ہے" کے مقولہ پر کار بند ہے جس شخص میں اس طرز کے تحت تدریس و تربیت کا شوق محبت کے درجہ تک پہنچ گیا ہو اس کو زیادہ دقیق اٹھانی نہیں پڑیں، کیونکہ اس کا بڑھتا ہوا شوق ہی عملی میدان میں ہر طرح اس کی رہنمائی کرتا ہے۔ اور وہ خود بخود بچوں سے یہ سیکھتا ہے کہ بچے کس طریقہ سے سکھائے جانے کے لئے تیار ہیں۔ چند اصول اس طرز تعلیم کے ایسے بھی ہیں جو اپنے عمیق فلسفہ کی وجہ سے آسانی سمجھ میں نہیں آسکتے۔ مگر جن لوگوں نے ان اصول میں سے ایک کو بھی سمجھ لیا وہ ایک جداگانہ اور نئے

طرز تعلیم کے موجد بن گئے۔ چنانچہ انہی سوری سسٹم پلے ہندو متشدد وغیرہ جو رائج ہیں اور ہونگے اسی شرمیہ سے سیراب ہوئے اور ہوتے رہیں گے۔ فروبل نے خود پیشگوئی کر دی تھی کہ ان کی وفات کے دو صدیوں کے بعد ہی دنیا اس کے خیالات کو کماحقہ سمجھ کر عمل پیرا ہو سکے گی۔

یہ ایک مبالغہ نہیں بلکہ امر حقیقی ہے کہ فروبل کے تعلیمی اصول نہ صرف بچوں کی تعلیم کے لئے مختص ہیں بلکہ عام تعلیم کے بھی ممد و مویہ ہیں۔ امریکہ میں آج تک ضروری ترمیمات کے باوجود بھی یہی اصول رائج ہیں۔ اور امریکہ کی قومیت پر اسی اصول کا زبردست اثر پڑا اور اسی ملک نے ان اصول کا پر زور استقبال کیا، ان کی حمایت کے لئے شہرہ آفاق علما کو متنبہ کیا گیا، جنہوں نے ان کی تبلیغ کے لئے اپنی عمریں صرف کر دیں اس ضمن میں ڈاکٹر ہارس، مام کراس بولیٹ، بلو، ہارسن اور ہیوز کے نام قابل ذکر ہیں۔ جس تعلیم میں یہ طرز پیدا ہوا وہ اس دماغ اس کو قبول کرنے کے لئے تیار نہ تھے لیکن امریکہ نے اس کا نہایت فراموشی لے کر استقبال کیا جہاں کی ذہانت، استعداد، اور جدت پسندی نسبتاً ترقی پر تھی۔ آج اس کی ترویج ملک بھر میں ہو رہی ہے۔ ہندوستان میں بظاہر کوئی خاص تعلیمی مقصد ملکی مفاد کی بناء پر نظر نہیں آتا اس لئے اصول کنڈرگارٹن کے خوشہ چینوں کو سخت مشکلوں کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ یہ خوشی کی بات ہے کہ باوجود ان وقتوں کے چند قابل قدر افراد ہندوستان میں ایسے بھی موجود ہیں جو اپنی ان تحک کو مشنوں اور تجربوں سے اصول کنڈرگارٹن کو فروغ دے رہے ہیں امید ہے کہ وہ اپنی اس جدوجہد میں کامیاب ہو کر ملک کو ترقی دیں گے۔

طرز کنڈرگارٹن کا مقصد جیسے کہ فروبل نے بیان کیا ہے یہ ہے کہ خرد ساس کی زمانہ میں ایسے مدرسہ میں داخل ہونے سے پہلے بچے کنڈرگارٹن میں داخل ہوں اور اس کا مقصد یہ ہوگا کہ بچے ایسے مشاغل میں مصروف رکھے جائیں جو ان کی طبیعت کے مناسب ہوں اور ان کے جسموں کو توانا و مضبوط کریں، ان کے حواس کی پرداخت ہو، قدرت اور سوسائٹی کی باتوں کا بذریعہ ذہانت مطالعہ کیا جائے۔ اور خاص کر ان کے

دل و دماغ کی نشوونما ہو سکے، یعنی جس طرح یونیورسٹی کی تعلیم کے لئے اسکول بہتر نہ پیش خیمہ کے تصور ہوتا ہے، اسی طرح اسکول کی تعلیم کے لئے کنڈرگارٹن تصور ہو۔ اس مقصد پر اس کے لئے فرد بل نے جن فلسفیانہ طریقوں کو تجویز کیا ہے وہ قابل وقت ہیں۔ خصوصاً اُن کے مجوزہ ”شغفہ“ تحفہ“ اور کھیل ان کی زندگی کے کاوش، دریافتوں کا نتیجہ، اولیٰیات انسانی کے اصول پر مبنی ہیں۔ جس نے ان کے پوشیدہ فلسفہ کو سمجھا اور اس پر عمل کیا اسے تعلیمی دنیا میں بہترین فریضہ ادا کرنے کا فخر حاصل ہوا۔

اکثر لوگوں کا یہ خیال ہے کہ کنڈرگارٹن کی تعلیم سے بچوں کو کوئی نمایاں فائدہ حاصل نہیں ہوتا، بلکہ بچوں کا وقت بہت ضائع ہوتا ہے یعنی نہ وہ کتاب کے اور اوراق کو فرفر پڑھ سکتے ہیں اور نہ انہیں کوئی پہاڑ وغیرہ اذہر ہے، ہاں، ان کا یہ اعتراض اس حد تک بجا ہے کہ کنڈرگارٹن میں ایسے کوئی رسمی اسباق کی تدریس نہیں ہو سکتی کنڈرگارٹن کے معلم کے پاس سبق نہیں بلکہ بچہ کی زندگی زیادہ اہم اور قابل احترام ہوتی ہے۔ وہ اس کو تو مدرسہ اور آئندہ زندگی کے لئے تیار کرتا ہے۔ وہ مناسب طریقوں پر اپنے طریقہ تعلیم کی اس طرح تراش خراش کرتا ہے جس سے بچہ خود بخود کھیل اور کام کے ذریعہ سے ایک خاص قانون کے تحت ان گراں قدر قواعد ذہنی کا اظہار اور ان کی نشوونما خود بخود کر سکے جو قدرت کا ملکہ کا علیہ ہیں۔ بظاہر کنڈرگارٹن میں ایسے اسباق زیادہ زور نہیں دیا جاسکتا، مگر یہ ایک حقیقی امر ہے کہ کل تعلیمی نصاب میں کنڈرگارٹن کا زمانہ ہی ایک ایسا زمانہ ہے جس میں بچہ مفید اور کثیر معلومات باواسطہ اور بلا واسطہ حاصل کرتا ہے۔ مناسب کھیل اور مشغلوں کے ذریعہ اس کے ہاتھوں میں وہ صلاحیت پیدا ہو جاتی ہے جو آئندہ چلکر قلم کی گرفت اور اس کے موزوں استعمال کے لئے بے حد مفید ثابت ہوتی ہے۔ لکڑی کے انکڑوں کے کھیل سے اعداد کا تصور بخوبی ہو جاتا ہے جس سے حساب میں مفید مدد ملتی ہے یا اشکال اقلیدس کے مشاہدہ سے آنکھوں کی مرکزیت

قائم ہو جاتی ہے جو بہت اہم ہے۔ گیتوں اور کہانیوں کے ذریعہ سے الفاظ کا ذخیرہ بڑھتا جاتا ہے جس سے بچہ کے آئندہ اسباق سہل تر ہو جاتے ہیں۔ ان سب قواعد کے علاوہ کنڈرگارٹن سیرت سازی کا گہوارہ ہے۔ آپس میں مل جل کر کھیلنے سے بھائی چارا پیدا ہو جاتا ہے۔ میرا یہ خیال ہی نہیں بلکہ عقیدہ ہے کہ اگر ہندوستان میں کنڈرگارٹن کی اسپرٹ قائم رکھ کر تعلیم دی جائے تو ہماری آئندہ نسلوں سے ان تمام اخلاقیات کی نیچی بآسانی ہو جائے گی جو آج ہندوستان کی ترقی میں حائل ہیں۔ میرے کنڈرگارٹن میں میں دیکھ رہا ہوں کہ سب بچے ایسے ملے جلے رہتے ہیں جیسے حقیقی بھائی۔ رے بالکل انجہانی ایک وقت تشریف فرما ہوئے تھے۔ اتفاقاً میں کنڈرگارٹن کا ہینڈ کے باہر چلا گیا تھا۔ واپس آکر کیا دیکھتا ہوں کہ صاحب موصوف بلا تکلف بچوں کے ساتھ کھیل رہے ہیں۔ اور جوں ہی مجھے انہوں نے دیکھا مبارکباد دیتے ہوئے فرمایا "موی صاحب آپ بہت خوش قسمت ہیں کہ ان معصوم بچوں میں اپنا وقت صرف کرتے ہیں۔ خدا گواہ ہے کہ اس کے سب فرشتے یہیں آگئے ہیں" خیر میں تو ہنستا ہوا ہاتھوں میں رکھ گیا مگر ایک بچہ نے جس کی عمر کچھ اہم چھ سال کی ہوگی اور جو مجھے لپٹا ہوا انگشٹوں میں رکھا فوراً رائے صاحب کی طرف اشارہ کرتے ہوئے دریافت کیا "سُر کیا یہ بھی فرشتہ ہیں" تو دوسرے اور بڑے نے اس کا جواب اسی وقت یہ دیا کہ "ہاں یہ بڑے فرشتہ ہیں" اس واقعہ سے مجھے صرف یہ بتلانا مقصود ہے کہ بچوں کے اخلاق کے ساتھ ساتھ ان کا خیال بھی ضرور بڑھتا رہتا ہے۔ مشاہدہ قدرت کے ذریعہ بچہ بالارست قدرت کے طریقوں کا علم حاصل کر سکتا جس کو اصل مذہب اور مذہب کی تعلیم کا پہلا زینہ کہا جائے تو بے جا نہ ہوگا۔ ایک چھ سالہ لڑکا اپنے ذاتی تجربہ کی بناء پر کہہ سکتا کہ اس نتیجہ پر ضرور پہنچ جاتا ہے کہ ایک زبردست طاقت جس کو وہ دیکھ نہیں سکتا ہر لمحہ اور ہر جگہ اپنا کام کر رہی ہے۔ وہی طاقت ہے جو نباتات کو اکاتی ہے، پرندوں کو اڑاتی ہے، مچھلی کو تڑپاتی ہے اور خود کو دو پیروں پر چلاتی ہے وغیرہ وغیرہ

مختصر یہ کہ کنڈرگارٹن میں بچوں کا وقت ضائع نہیں ہوتا بلکہ یہاں عالمانہ اصول پر اس فرض کی ادائیگی کی ابتدائی تربیت و تعلیم دی جاتی ہے جس کے لئے انسان دنیا میں پیدا کیا گیا ہے۔ یہ ایک چھوٹے پیمانہ کی سوسائٹی ہے اور اسٹیٹ بھی جہاں انہیں ان تمام ضروری ضرورتوں کو خوش آئینی کے ساتھ ملے کرنا پڑتا ہے جس کے بعد وہ سوسائٹی اور ملک کے مفید افراد بن سکتے ہیں۔

گرافوس کا مقام ہے کہ ہندوستان میں عموماً اس ابتدائی تعلیم کی طرف منصفانہ توجہ نہیں کی جاتی ہے۔ یہ منزل جس قدر اہم ہے اسی قدر غیر موزوں انتظامات سپرد کی گئی ہے۔ کیا مقتضائے انصاف بھی ہے کہ شاندار عمارت کی بنیاد بیلداروں سے ڈالی جائے اور بڑے بڑے انجینروں سے تکمیل عمارت کی جائے اور امید یہ رکھی جائے کہ شاندار عمارت منہدم نہ ہونے پائے۔ معلم کی ذہانت کی اگر کہیں زیادہ ضرورت ہوتی ہے تو ایسی ابتدائی تعلیم میں ہوتی ہے۔ کیونکہ ایسی تعلیم کا اثر بقیہ حصہ عمر سے وابستہ رہتا ہے کنڈرگارٹن ہی وہ جگہ ہے جہاں زمانہ اور ملک کی ضروریات کے مد نظر افراد بنائے جاسکتے ہیں۔ یہ ایک نیک فال ہے کہ تعلیمات دولت آصفیہ پہلے پہل اس نقص سے آگاہ ہو کر بچوں کی ابتدائی تعلیم میں کافی دیکھی لے رہی ہے۔ اور آلات تعلیمی کے لئے زرخیر صرف کیا جا رہا ہے بلکہ سیاح اپنے ذاتی مشاہدات کی بناء پر طرز تعلیم اطفال میں مناسب ترمیمات کر رہے ہیں۔ نفسیات اطفال کے اصول پر کتب شائع ہو رہی ہیں۔ ایک نفیس بچوں کا قاعدہ بھی چھپ چکا ہے کسی نے چھوٹے بچوں کے لئے کہانیاں بھی لکھ دی ہیں۔ اور میں نے سنا ہے کہ ایک صاحب نے کنڈرگارٹن کے طرز تعلیم کی کتاب کا اردو ترجمہ بھی کیا ہے جس کو ایک ماہر فن نے انگریزی میں تالیف کیا تھا۔ جاپان کی تعلیمی تنظیم کا اردو ترجمہ ہو گیا جس سے اس شعبہ کو گراں قدر مدد ملتی ہے اس حال میں چیل چیل یقین دلاتی ہے کہ وہ رائج



بہت دور نہیں کہ ملک میں ایک زبردست تعلیمی انقلاب ہو جو ملک کے حق میں  
ابر رحمت ثابت ہوگا اور جس سے ملک ترقی کرے گا

## کلاسیکل زبانوں (انٹرمیڈیٹ) کی اہمیت

خطبہ صدارت از اے سی ڈولنر سی آئی۔ ای۔ ایم۔ اے پرنسپل اور ٹیچر کلچر لاہور پنجاب  
کی تعلیمی کانفرنس میں پڑھا گیا  
(مترجمہ مولوی اشرف بخش صاحب بی اے مددگار العلوم)

غالباً ہر ایک شعبے کے صدر نشین نے کانفرنس میں اپنے اپنے شعبے کی سب سے  
زیادہ اہمیت ظاہر کی ہے لیکن میں نے کلاسیکل زبانوں کے شعبے کی اہمیت پر جن وجوہ کی  
بننا پر زور دیا ہے وہ صرف یہی نہیں کہ یہ بحث ایک خاص دلچسپی رکھتا ہے بلکہ ایک وجہ  
یہ بھی ہے کہ مدرسوں اور کالجوں کی تعلیم میں جس قدر مباحث داخل ہیں ان سب کی  
تعلیمی مشکلات کو رفع کرنے میں کوئی کسر باقی نہیں رکھی گئی ہے اور صرف یہی ایک بحث  
ایسا ہے جو سب سے زیادہ اصلاح کا محتاج ہے۔

کلاسیکل زبانوں کی اہمیت ان قواعد و ضوابط سے صاف صاف ظاہر ہے جن کی  
رو سے وہ انٹر میڈیٹ کے طبقہ تک فنون کے شعبوں میں لازمی قرار دی گئی ہیں لیکن دیگر  
امور بنیادی کے لحاظ سے جن میں مالی فوائد بھی شامل ہیں ہر ایک شخص کے دل میں یہ خیال  
پیدا ہو سکتا ہے کہ ان کلاسیکل زبانوں کو مطلق اہمیت حاصل نہیں۔

کلاسیکل زبان تعلیم میں کیوں لازمی قرار دی گئی ہے؟ بیشک بہت سے افراد  
ایسے ہیں گے جو یہ خیال رکھتے ہوں گے کہ ایسا نہ ہونا چاہئے بعض افراد بجائے اس کے

کسی جدید ہندوستانی زبان کو تعلیم میں داخل کرنا پسند کریں گے۔ لیکن میرے خیال میں وہ غلطی پر ہیں۔ کوئی جدید زبان اس وقت تک ایک مکمل زبان کی جگہ حاصل نہیں کر سکتی جب تک کہ وہ خود ایک مکمل زبان کا درجہ نہ حاصل کرے۔ میں خود آئندہ سطور میں مکمل زبان کی اہمیت کو وضاحت سے بیان کرنے والا ہوں لیکن فی الوقت میں آپ کے رد پر یہ سوال پیش کرتا ہوں کہ مکمل زبان کے لازمی قرار دینے کی کیا وجہ ہے۔ اس سوال کی دو طریقوں پر وضاحت ہو سکتی ہے اول تو یہ کہ لاطینی اور یونانی زبانیں یورپ میں لازمی قرار دی گئی ہیں جب ہندوستان میں مغربی تعلیم رائج کی گئی تو لاطینی اور یونانی زبانوں کو ہندوستانیوں کے لئے لازمی قرار دینا ایک فصول اور میکاربات ہوتی لیکن اس امر کی ضرورت محسوس کی گئی کہ کوئی نہ کوئی زبان ضرور اس کے معاوضہ میں رکھی جائے ہندوستانی مکمل زبانیں بجائے لاطینی اور یونانی زبانوں کے تعلیم میں داخل کی گئیں۔ یہ وجہ اس قدر قابل تسلیم نہیں سمجھی جاسکتی جب تک کہ ہم اس امر کو اچھی طرح نہ ثابت کر دیں کہ لاطینی اور یونانی زبانوں کو لازمی قرار دینے کی کیا وجہ تھی اور نیز یہ نہ بتلا دیں کہ جو اصول ان زبانوں کو لازمی قرار دینے میں مد نظر رکھے گئے ہیں وہی اصول پنجاب میں بھی مفید خیال کئے جاسکتے ہیں۔

دوئم ہر ایک طالب علم کے لئے اپنی مذہبی کتاب کی زبان جاننا ضروری ہے لیکن اگر وہی وجہ قرار دی جائے تو یہ ضرورت ایک عمدہ ترجمہ سے بھی پوری ہو سکتی ہے واقعی کتنے ایسے ہندو ہیں جو سنسکرت جانتے ہیں کتنے عیسائی عبرانی سریانی یا یونانی زبانوں سے واقف ہیں۔ کتنے مسلمان ہیں جو عربی پڑھ سکتے ہیں۔ فارسی اور لاطینی کسی صحیفہ آسمانی کی زبانیں نہیں ہیں گو یہ اعتراضات وارد ہو سکتے ہیں لیکن پھر بھی جو دجو اوپر بیان کئے گئے ہیں ان میں کچھ نہ کچھ صداقت ضرور پائی جاتی ہے۔

یونانی اور لاطینی زبانیں یورپ کی ان دو اہم امتیاز مند قوموں کی زبانیں

رہ چکی ہیں جن کے تمدن پر یورپ کے موجودہ تمدن کی بنا رکھی گئی ہے اس میں شک نہیں کہ یورپ کے تمدن پر علاوہ ان کے اور دوسری چیزوں مثلاً تورات کی زبان ہونے کی خصوصیت عبرانی زبان اور نیز ان مشرقی خیالات کا بھی اثر پڑا جو نشاۃ ثانیہ اور علوم و فنون کے دورِ جاوید پہلے رائج تھے لیکن حقیقی طور پر یورپ کا تمدن یونانی اور لاطینی لٹریچر کا مرہون احسان ہے میں بالکل مختصر طور پر ان دونوں زبانوں کی تاریخ بیان کرنی چاہتا ہوں۔ یونانی اُن آریا حملہ آوروں کی زبان ہے جو جزائر بحیرہ ایجین اور اطراف و اکناف کے ان مقامات میں آباد تھے جو اُن سے بھی ایک قدیم تمدن کے مرکز سمجھے جاتے تھے۔ اُن قدیم باشندوں کے ساتھ جن کی منہی تحریر پڑھی نہیں جاسکتی ان نوواردوں کے غلط ملط ہونے سے ایک ایسی قوم پیدا ہوئی جنہوں نے ایک حیرت انگیز فن مصوری اور لٹریچر کو درجہ کمال پر پہنچا دیا۔ اس لٹریچر کی سب سے پہلی تصنیف یعنی ہومر کی نظمیں ایشیائے کوچک کے سواحل پر آج سے تقریباً تین ہزار سال پہلے اشاعت پا چکی تھیں عظیم الشان رزمیہ نظمیں یعنی الیڈ اور اوڈیسی کسی ایک شاعر کی فکر کا نتیجہ نہیں ہیں بلکہ یہ اُن مطرب شعر کے ذریعے سے تکمیل کو پہنچیں جو نہلاً بعد نسلِ گروہ بن بن کرامیروں کے گھروں پر سے گذرتے اور ان کو وہ اشعار کا گاکر سنایا کرتے تھے جن میں ان کے آباء اجداد کے کارناموں کا ذکر ہوا کرتا تھا۔ ہر نسل میں یا تو ان نظموں میں کچھ نہ کچھ اضافہ ہوتا رہا یا ترتیب و زبان میں تبدیلی ہوتی گئی یہاں کہ ایک خاص نسخہ مشخص کر دیا گیا۔

نظم اور ڈراما کی ابتدا جن کو شہر اتھینس کے نام کے ساتھ گہرا تعلق حاصل ہے اس جنگِ عظیم کے زمانے میں ہوئی جب کہ یونانیوں نے ایشیا کی حکومت کا جواب آواز پھینکا اور خود مختاری حاصل کر لی تھی۔ فلسفہ یورپ کی ابتدا بھی اسی زبان یونانی سے ہوئی جو ایک سنجلی نہ بیٹھنے والی اور آزاد مشرب قوم کی زبان تھی۔ یونانی فلسفہ اخلاطون

اور ارسطاطالیس کے زمانے میں درجہ کمال کو پہنچ گیا تھا اور اس میں مزید اضافہ اور ترمیم و اصلاح کئی صدیوں کے بعد عمل میں آئی۔

جبکہ بحیرہ روم کا کل علاقہ سلطنت روم کے تصرف میں آگیا تو اس وقت یونانی زبان سلطنت روم کے نصف مشرقی حصے کی دفتری زبان بن گئی تھی ایسا کوچک اور مصر کے ایک رومی حاکم کو جس کا نام سسرو تھا اپنے کل کاروبار یونانی زبان ہی میں انجام دینے پڑتے تھے۔ توراۃ جدید بھی یونانی زبان میں مرتب کی گئی جبکہ سلطنت روم کے دو حصے ہو گئے اور قسطنطنیہ مشرقی سلطنت کا دارالسلطنہ قرار دیا گیا تو وہاں کی زبان بھی یونانی تھی اور لاطینی زبان کو قانون روم کی زبان کی حیثیت رواج دینے میں سخت ناکامی ہوئی۔ قسطنطنیہ میں اس وقت تک بھی جبکہ ترکوں نے اس کو فتح کر لیا تھا یونانی زبان بولی جاتی تھی۔ موجودہ یونانی اخبار کی زبان بناوٹ اور نجات کے اعتبار سے پیراکس کے زمانے کی مروجہ بولی یا توراۃ جدید کی زبان کے کچھ زیادہ اختلاف نہیں رکھتی اگرچہ آج کل کی مروجہ یونانی زبان میں بہت کم تبدیلی ہوئی ہے لیکن پندرہ سو سال کے عرصہ سے اس میں کوئی نمایاں اور معرکتہ الکار تصنیف ظہور میں نہیں آئی۔ یونانیوں نے ادبیات کی شکل روپیوں کے حوالے کر کے ان کو تو نظم و بلاغت کے فن کا ماہر کر دیا اور خود دینیات کے فروعی مسائل کی مونث گائیوں میں مصروف ہو گئے۔

لاطینی زبان کی تاریخ اس سے بالکل جدا گانہ ہے۔ یہ اصل میں لاطینی کی جو دریائے ٹائیبر کے جنوب میں واقع تھا دیہاتی زبان تھی۔ دریائے ٹائیبر کے آبیں کرائے معمولی بلندی کی پہاڑیوں کا ایک سلسلہ چلا گیا تھا جس پر متعدد دیہات کا ایک چھوٹا سا مجموعہ واقع تھا جو شاید دریائے اُس پار قوم یوٹرکین کی نقل و حرکت کی دیکھ بھال کے لئے زیادہ کئے گئے تھے۔ یوٹرکین عجیب و غریب لوگ تھے ان کی زبان بھی عجیب

جولائی کے باشندوں کی زبان سے بالکل مختلف تھی۔ یقیناً وہ ایشیا سے آئے تھے ہر حیثیت سے ان کا مادی تمدن بہ نسبت لاطینی چرچا ہوں اور کاشتکاروں کے زیادہ ترقی یافتہ تھا جیسا جیسا زانگڈز آگیا یوٹر سکن لوگوں نے دریائے ماہر کو عبور کر لیا اور روما کی پہاڑیوں پر ایک شہر آباد کیا جس کا نام ان کی قوم کے نام سے ملتا تھا۔ یہ نیا شہر شمالی یوٹر سکن شہروں اور جنوبی یونانی شہروں کے درمیان واقع تھا۔ ندی کے نیچے اور براہ سمندر کا رتھج کے ساتھ بھی ان کا سلسلہ رسل و رسائل قائم تھا۔ یوٹر سکن اطالیہ کے سب سے پہلے اور بڑے انجمن تھے جنہوں نے دلدل میں نالیاں نکلاؤں جنگلوں کو صاف کر دیا اور سرکاری اور شہر جوئے جن باتوں کو ہم دیو سکن تمدن کی خصوصیات خیال کرتے ہیں اور بعض لوگوں کے خیال کے مطابق رومیوں کی عادات و اطوار کے درشت خصائص انہیں قدیم لوگوں سے نسبت رکھتے ہیں آخر کا قوم یوٹر سکن کی قوت کا زوال شروع ہو گیا۔ جنوبی اطالیہ میں انہوں نے یونانیوں کے مقابلے میں شکست پائی اور روما کو چھوڑ دیا۔

نیا لاطینی شہر جو قوم یوٹر سکن کی حکومت میں بہت کچھ تبدیل ہو گیا تھا (یہ نہیں معلوم کہ زبان پر کس قدر اثر پڑا) طول و طویل معرکہ ہائے کارزار میں مصروف ہو گیا جن میں وہ کبھی اپنی بقا کے لئے معرکہ آرا نظر آتا اور کبھی حرص و آز اور وحشیانہ غیظ و غضب کے جوش میں اپنے رقبہ حکومت کو دست و پائی میں کوشاں دکھائی دیتا لائیئم۔ یوٹر سکن۔ یونانی دیگر اطالوی قبائل۔ شمالی اطالیہ کے کلٹ اقوام۔ فرانس اور برطانیہ۔ ہسپانیہ کے آئیریہ لوگ کا رتھج شمالی افریقہ کی بربری قومیں سب نے شکست پائی اور ان تمام فتوحات کے بعد رومی آبادی۔ رومی قانون۔ رومی فنون اور لاطینی زبان کا دور دورہ شروع ہو گیا لاطینی کے اس بڑھتے ہوئے سیلاب کو صرف مشرق میں یونانی زبان نے اور شمال میں وحشی قبائل کی جرمن بولیوں نے روک دیا

برطانیہ اور افریقہ نے دوسری زبانیں اختیار کر لیں لیکن اس وسیع رقبہ کے بقیہ حصہ میں اب بھی وہی زبانیں بولی جاتی ہیں جو لاطینی زبان سے نکلی ہیں۔

اگرچہ ادبیات میں رومانو اتھینس سے تلمذ حاصل تھا لیکن اس نے نظم و نثر میں ضبط و تنظیم پیدا کر کے اپنی ایک جداگانہ خصوصیت قائم کر لی جو رومیوں کے عادات و خصائل کو نمایاں کر کے دکھاتی ہے۔ جمہوریت کی آخری اور خود مختارانہ حکومت کی پہلی صدی میں رومانے شاندار لٹریچر پیدا کیا۔ لاطینی مغربی یورپ کی دفتری زبان ہو گئی اور اس کے بعد مغرب میں مسیحیت کی زبان قرار دی گئی جو اس وقت بھی کلیسا روم میں رائج ہے۔ مختلف ممالک کے تعلیم یافتہ لوگوں میں رسل و رسائل کا وسیلہ بن گئی اور کئی صدیوں تک مغربی یورپ میں یہی زبان تعلیم و تعلم کا وسیلہ بنی رہی چند ہی صدیاں ہوئیں کہ فرانسیسی اور انگریزی یونیورسٹیوں میں بجائے لاطینی کے ذریعہ تعلیم قرار دی گئی ہیں نیوٹن کا مشہور رسالہ لاطینی زبان میں ہی ہے اگرچہ موجود زمانے تک کبھی علماء و فضلا لاطینی زبان کو استعمال کرتے ہیں لیکن جب سے جدید زبانوں نے ترقی پائی ہے کوئی شاندار لٹریچر اس زبان میں پیدا نہیں ہوا۔

اس مختصر خاکے سے یہ پتہ چلتا ہے کہ یورپ کے خیالات کس حد تک یونانی

و لاطینی زبان کے مرہون احسان ہیں۔ واقعات ہم کو بتاتے ہیں کہ ان دونوں زبانوں نے مسیحیت کی تاریخ میں بھی ایک بڑا حصہ لیا۔ اب لاطینی اور یونانی زبانوں کی تاریخ کے سلسلہ میں ایک دوسرا سوال پیدا ہوتا ہے اور وہ یہ ہے کہ کلاسیکل زبان سے ہمارا کیا مطلب ہے۔ ابتدائی زمانے میں ایک کلاسک مصنف (اسکرپٹر کلاکس) اول درجے کا مصنف اور اناشہ پرداز خیال کیا جاتا تھا۔ ”کلاکس“ سے ادبیات یونان و روم کی منتخب اور بہترین تصانیف مراد لی جاتی تھیں۔ اب یہ اصطلاح کتنی وسیع معنوں میں استعمال کی جاتی ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ ادبیات کی ترقی و توسیع کے

زمانے میں ایک "زیرین" دوڑ شروع ہوتا ہے وہ دور ہے جس میں کوئی خاص زبان اور کسی خاص تمدن کے ادائے مطالب و اظہار خیالات کے ذریعے سوانح کمال کو پہنچ جاتے ہیں خود زبان ایک انتہائی ترقی حاصل کر لیتی ہے اور اس زبان کا لیر پھر نہایت ہی مکمل صورت اختیار کر لیتا ہے۔ ایک طویل مدت میں ایسی انتہائی ترقی کی ایک یا دو موجیں پیدا ہوتی ہیں پھر اس کے بعد ایک فقری دور آتا ہے جس میں طرز تحریر اور اسلوب بیان تو بدلا ہوا نظر آتا ہے لیکن کوئی زیادہ جدت کا اظہار نہیں ہوتا اور پھر آخر میں تسنل و انحطاط کا ایک طولانی دور شروع ہو جاتا ہے۔ وہ زبان جس کا لیر پھر اعلیٰ ترین درجہ پر پہنچا اور تازہ و جدید لیر پھر پر تفوق و برتری رکھتا ہو کلاسیکل زبان کہلاتی ہے اس معیار سے دیکھا جائے تو فارسی کلاسیکل زبان ہے اور مجھے اس امر پر یقین ہے کہ فرانسیسی بھی کلاسیکل زبان بن چکی ہے اور وہ زمانہ بالکل قریب ہے کہ انگریزی بھی کلاسیکل زبان کا درجہ حاصل کرے۔

اب ہم کو اپنی خاص تینوں کلاسیکل زبانوں کے بحث طلب مسائل کی طرف توجہ کرنی چاہئے لیکن ان پر بحث کرنے سے قبل میں آپ کو یہ یاد دلانا چاہتا ہوں کہ یہ مسئلہ یورپ میں کلاسیکل زبان کی تعلیم کس طریقہ پر دی جی چاہئے ایک ایسا مسئلہ ہے جس پر دور جدید علوم و فنون کے زمانے سے اب تک تقریباً چار سو سال سے ہر ایک صدی میں بہتر سے بہتر دماغ غور کرتے رہے ہیں۔ سٹالہ میں راجا آٹام اس امر کی شد و مد سے تبلیغ کر رہا تھا کہ لاطینی زبان کی تعلیم ترجمہ کے ذریعے سے دی جائے اور بہت جلد اس بات حجت شروع کر دینے کے طریقے کا سخت مخالف تھا۔ ملٹن بحض تقریری مہارت کو فوخیال کرتا تھا۔ ۱۹۰۳ء میں کلاسیکل اسوسی ایشن قائم کی گئی جس کا ایک مقصد کلاسیکل زبانوں کی تحصیل کے بارے میں پبلک کو اس امر کی جانب توجہ دلانا تھا کہ قومی تعلیم کے نظام لامل میں کلاسیکل تعلیم کی قدر و قیمت اور اہمیت کا پورا پورا لحاظ رکھا جائے اور دوسرا

مقصد یہ تھا کہ کلاسیکل زبانوں کے طرز تعلیم اور فوائد کے بارے میں آزادانہ بحث و مباحثہ  
ذریعہ کلاسیکل تعلیم کے رواج کو ترقی دی جائے۔

کلاسیکل زبان کا معلم کس امر کی کوشش کر رہا ہے اور اس کے مطمح نظر کو نسا مقصد  
ان سوالات کا جواب چار مختلف مباحث تعلیم پر ترتیب دیا جاسکتا ہے جو ذیل میں درج  
کئے گئے ہیں۔ درجہ اول۔ سب میں ادنیٰ درجہ ہے جس میں صرف مذہبی مقصد پیش نظر رکھا  
جائے کہ کم سے کم محنت میں بہترین نتائج امتحان برآمد ہو سکیں یا کم سے کم  
پنجابی لڑکوں کے دماغ میں صرف اسی قدر مرہ زبان کا ذخیرہ بھر دیا جائے کہ وہ دیگر  
اور انٹرمیڈیٹ کے امتحانوں میں کامیابی حاصل کر سکیں دوسرا درجہ وہ ہے جس میں  
کلاسیکل زبانوں کے نصاب سے بہترین طریقے پر کام لینے کی کوشش کی جائے جیسے مکمل  
نصاب کے ساتھ ساتھ طالب علم کی ذہنی ترتیب کا بھی خیال رکھا جائے یا قواعد زبان  
اصول کا استعمال اس طریقہ پر کروایا جائے کہ اچھی خاصی دماغی ورزش کا کام دیکھے۔  
تیسرا درجہ وہ ہے جس میں کلاسیکل زبانیں نہ صرف لازمی قرار دی جائیں بلکہ ان کی  
قدردانی اور اہمیت بھی تسلیم کی جائے اور طالب علم کو ایک ایسے طریقہ تعلیم کی ترغیب  
دی جائے جس سے اس کے ذہن میں جودت اور فہم میں ترقی ہو اور مضمون زیر تعلیم کے  
متعلق اس کے دل میں ایک ایسی امنگ پیدا ہو جو اس کو خود بخود آگے بڑھنے پر آمادہ  
کر دے اور شاید عجب نہیں کہ وہ بھی آگے چل کر ہاری طرح ایک معلم بن جائے۔

چوتھا درجہ سب سے اعلیٰ ہے جس کا مقصد یہ ہے کہ کلاسیکل زبان کے نصاب کو  
تعلیم۔ عادات و اطوار کی درستی۔ اور نوت فیصلہ و تخیل کی ترتیب کا مرکز بنا دیا جائے تاکہ  
اعلیٰ و ارفع خیالات کے ذریعہ کس لڑکوں کے دماغوں میں کچھ نہ کچھ زمانہ گزشتہ کی  
وانشمنی کا ذخیرہ بھر دیا جائے تاکہ موجودہ زمانے کے لڑکے زمانہ سلف سے دلچسپی  
لینے لگیں اور ان کے دل وطن کی پاک اور گہری محبت کے جذبے سے معمور ہو جائیں۔



کلاسیکل زبان کا جدید زبان پر اچھا اثر مرتب ہوا اور وہ قدیم زبان کے متعلق اور دنیاوی نکات سے نفیل اور عمیر الفہم نہ بننے پائے۔ قدیم روایات میں جو قیمتی سرمایہ ہے اس تازہ روح پھونکی جائے اور اس کو جدید پیرائے میں منتقل کر لیا جائے۔ خاص کر شعبہ علوم و فنون میں کلاسیکل تعلیم سے اس طریقے پر کام لیا جائے کہ طبقہ اناث و ذکور میں زبردست اور قابل موزین و ماہرین آثار قدیمہ۔ علم اللساں۔ فلاسفہ و سیاست داں و نیز شاعر و انشا پرداز پیدا ہوں۔

یہ چاروں مباح چار مختلف قسم کے معلمین کی جانب منسوب ہو سکتے ہیں جن کی ترتیب حسب ذیل ہے۔

قسم اول۔ کام چور

قسم دوم۔ قواعد دان۔

قسم سوم۔ فائل مدرس یا پروفیسر

قسم چارم۔ محقق عالم یا مافوق الفطرت داغ رکھنے والے۔

ادنیٰ ترین درجہ کو نظر انداز کر کے ہم صرف دوسرے یا تیسرے درجہ ہی سے بحث کریں گے اور ہماری عملی تجاویز کا تعلق انہیں سے ہو گا لیکن اپنی تجاویز کو معرض بحث میں لانے سے پہلے ہم یہ بیان کر دینا چاہتے ہیں کہ وہ تینوں زبانیں جن سے ہمارا مضمون متعلق ہے۔ بلحاظ بناوٹ بلحاظ تاریخ اور اس تعلق کے لحاظ سے جو ان کو ہندوستان کے ساتھ ہے انہیں اہم اور ضروری اختلافات رکھتی ہیں۔ سنسکرت ایک نہایت ہی قدیم زبان ہے اور ایک وسیع لکیر کجی مالک ہے۔ یونانی اور لاطینی کی طرح مکمل صرف و نحو رکھتی ہے اور ادائے مطالب پر اس قدر قادر ہے کہ جو مطلب ہندی اور انگریزی کے کئی نظموں میں ادا ہوتا ہے اس کے ایک لفظ میں ادا ہو سکتا ہے۔ اس کی صرف و نحو پیچیدہ ہے جس کا سیکھنا آسان نہیں ہے۔ اس زبان میں بڑے بڑے مرکب الفاظ استعمال ہوتے ہیں جن کا ترجمہ مندی

یا انگریزی میں کیا جائے تو ہر مرکب لفظ کی تشریح کے لئے کئی جملوں کی ضرورت ہوگی ایک لفظ کا آخری جز دوسرے لفظ کے ابتدائی جز کی مطابقت سے بدل جایا کرتا ہے مبتدی اس امر کے پہچاننے میں سخت پریشان ہو جاتا ہے کہ ایک لفظ کہاں ختم ہوا اور دوسرا کہاں شروع ہوا۔ ادبی زبان بول چال کی زبان سے بالکل مختلف ہے غرض کہ اس زبان کی ابتدائی وقتیں دوسری زبانوں سے بڑھی چھٹی ہیں۔ تاریخی لحاظ سے سنسکرت کی ابتدا بشمول زبان جدید زانہ رگ وید یعنی سنہ ۱۱۰۰ ق۔ م۔ یا اس سے بھی پہلے کے زمانے ہوئی اور اسی زمانے کی زبان بناوٹ کے لحاظ سے ہندی یورپ سے ملتی جلتی نظر آتی ہے جو ان زبانوں کے بڑے خاندان سے تعلق رکھتی ہے جو آکس اینڈ سے لیکر لٹواک تک رائج ہیں

انگریزی۔ المانی۔ روسی۔ یونانی۔ لاطینی فارسی وغیرہ سنسکرت سے نہیں بلکہ اسی ماخذ سے نکلی ہیں جس سے سنسکرت نکلی ہے بعد میں چلکر سنسکرت کی قواعد میں کسی قدر اضافہ تو ہو گیا لیکن آسانی نہیں پیدا ہوئی کچھ تو نئے نئے مشتقات کے وضع کئے جانے اور کچھ بیرونی اثرات کے زبان میں داخل ہو جانے کی وجہ سے لغات میں متعدد بہ ترقی ہو گئی۔ جب گوتم بدھ کا زمانہ آیا تو اس زبان کا رواج جا آ رہا اور تیسری صدی ق۔ م میں تو یہ ایسی مقبوض ہو گئی کہ شہنشاہ انوک کے کتبات میں ہم کو دھوٹے سے بھی کوئی سنسکرت جملہ نہیں مل سکتا۔ بودھ اور جین مت کی قدیم مذہبی کتب بانی اور آروہا ملکہ صی زبانوں میں لکھی گئی ہیں۔ گو یہ دونوں زبانیں سنسکرت نہیں ہیں تاہم اس سے نہایت قریبی تعلق رکھتی ہیں۔ بعد میں چلکر ہندوستان میں بودھ مت کے ایک گروہ نے سنسکرت زبان اختیار کر لی۔ بادشاہ کنشک کے زمانے میں آسوا گوش نامی عالم نے متعدد درلے اور بودھ کے واقعات زندگی سنسکرت میں لکھے تھے جس میں اس نے نہایت اعلیٰ انشا پر وازی کا زور دکھایا تھا۔

دو درادین جو دوسری صدی میں مغربی ہندوستان میں حکومت کرتا تھا ہمارے لئے خاص سنسکرت میں کہتے چھوڑ گیا ہے۔ خاندان گپت کا زمانہ سنسکرت ادب کا زریں زمانہ ہے

جس میں راجہ ہرش کا عہد سلطنت بھی شامل ہے اس زمانے میں اور اس کے صدیوں بعد سنسکرت کی ادبیات میں معتد بہ ترقی ہوتی رہی اور بہت سی از بر نظمیں۔ پوراہن۔ قانونی مکتب وغیرہ لکھی گئیں اور سنسکرت ادبیات کے بڑے بڑے مصنفین نے اسی عہد زریں میں شہرت حاصل کی۔

سنسکرت تعینف و البلف کا سلسلہ اس وقت تک بھی جاری رہا جب کہ شمالی سلطنتیں مسلمانوں کے قبضے میں آ گئیں جو مغرب سے آئے تھے۔ رگ وید کی معتبر شرح چودھویں صدی میں لکھی گئی۔ جنوبی ہند میں ادبی لحاظ سے یہ بڑی ترقی اور عروج کا زمانہ تھا اگرچہ کل کے کل واقعات مطابقت نہیں رکھتے تاہم کم سے کم چودھویں صدی تک سنسکرت تاریخ کو تاریخ ہند کا ایسہ سمجھنا چاہیے۔ اب تک بھی سنسکرت کو ہندوستان کی قدیم تہذیب سے ربط و تعلق حاصل ہے اور اب تک بھی وہ ہندوستانی زندگی کی ہر بات میں دخل دیتی ہے فارسی سنسکرت کی چھوٹی بہن ہے۔ وہ داراے اعظم کی زبان یعنی قدیم فارسی نکلی ہے۔ قدیم فارسی زرتشت کی مستند زبان لینے اور ستا کی بہن اور دور ساسانی کی فارسی متوسط کی ماں ہے۔ جدید فارسی کی ابتداء ستلے سے ہوئی جس کا پہلا ادبی نمونہ فردوسی کے قلم سے معرض ظہور میں آیا۔ فارسی جدید کے ادب کی ابتدا ایران میں عربی زبان کی روک تھام کی غرض سے ہوئی جو ادبی اغراض کے لئے عام طور پر استعمال ہونے لگی تھی۔ فارسی شاہی درباروں اور ایران و وسط ایشیا و نیز شمالی ہندوستان کے مہذب و تعلیم یافتہ طبقہ کی زبان بن گئی۔ ایرانی میں اکثر اسکا و یعنی آزاد خیالی کی گرم بازاری رہی ہے جس کی وجہ سے فارسی ایک آزادانہ فلسفہ کے اظہار کا ذریعہ بنی ہوئی تھی اور اب بھی ہے۔ ہندوستان میں فارسی ایک جداگانہ تہذیب اور جداگانہ طرز معاشرت کا نمونہ نظر آتی ہے جو اسلامی علوم کا ذریعہ تعلیم بنی رہی جس میں نہ صرف راسخ الاعتقاد دی اور نہ ہی تعصب سے بھرے ہوئے اصول کا اظہار کیا گیا ہے بلکہ آزاد اور غیر متعصبانہ خیالات

کام لیا گیا ہے جو ایک جانب ہندی اور دوسری جانب یونانی فلسفہ کے اثرات سے بہرہ  
نظر آتے ہیں۔ ایران کی اس نئی زبان کے ساتھ ہندوستانی سنسکرت کی آمیزش سے ایسے  
نتائج پیدا ہوئے جو دلچسپی سے خالی نہیں۔ اس آمیزش کا اثر کبیر وغیرہ شعرا کے کلام اور جڑ  
نہی تھرک سے ظاہر ہوتا ہے۔ قدیم کتب نصاب سے دوبارہ دلچسپی اسی آمیزش کا  
اثر ہے یہ تمام باتیں ہم کو ان جدید خیالات و تحریکات کو یاد دلاتی ہیں جو مغربی یورپ کی  
جدید تہذیب اور خیالات کے میل جول سے پیدا ہوئیں۔

جس فارسی کی اب تعلیم دی جاتی ہے وہ بالکل جدید ہے قدیم فارسی اور ادب کی  
تعلیم ہمارے مدارس اور کالجوں میں مفقود ہے۔ جدید فارسی کی قواعد آسان ہیں اور اہم  
اس کو بول چال کے ذریعہ بہ نسبت سنسکرت کی قواعد کے زیادہ آسانی کے ساتھ سیکھ سکتے ہیں  
اگرچہ طرز تحریر فصیح اور بلینغ اور مضامع و بدائع سے مملو ہے تاہم مستعمل زبان کی بناوٹ رد و  
کی زبان سے زیادہ مختار نہیں رکھتی۔ نیز نفاٹ کا ایک بڑا ذخیرہ ایسا ہے جس سے  
اردو بولنے والے واقفیت رکھتے ہیں۔ جب پنجاب یونیورسٹی کی بنیاد قائم ہوئی تو اس  
مسئلہ پر کہ آیا فارسی کلاسیکل زبان ہے یا جدید زبان بڑی بحث ہوتی رہی میں نے ابھی بھی  
اوپر بیان کر دیا ہے کہ فرانسیسی اور انگریزی کے مانند اس کا اطلاق کلاسیکل اور جدید دونوں  
زبانوں پر ہو سکتا ہے۔

فارسی سے واقفیت پیدا کرنا ہندوستان کی تیرہویں صدی کی تاریخ اور ملکی  
ترقی کے سمجھنے کے لئے ہر حالت میں ضروری ہے۔ اردو زبان کا ضروری اور اہم عنصر ہونے  
علاوہ اس نے ہندوستان کی دیگر زبانوں پر بھی اپنا بہت کچھ اثر ڈالا ہے۔ یہی زبان ہے  
جو اب تک ہندوستان کے سرحدی علاقوں میں بولی جاتی ہے۔ افغانستان کے تعلیم یافتہ  
لوگ اسی زبان کو استعمال کرتے ہیں جہاں سے اس کا استعمال وسط ایشیا تک پھیل گیا اگر  
وہ ایک ایسے ملک کی قومی زبان ہے جو ایک طول و طویل تاریخ رکھتا ہے اور جس کا مستقبل

شاہدار نظر آتے ہیں۔

عربی ایک دوسری مکمل صورت و نحو رکھنے والی زبان ہے لیکن اس کی طرز و وضع بالکل جداگانہ ہے۔ اس کے سہ حرفی مصادر اور اسم پر فعل کی حقیقت اس سامی خاندانی کی مشہور و معروف خصوصیات ہیں جس میں عبرانی، ایبری، اور تورات قدیم اور عراق عرب کی زبانیں شامل ہیں۔ عربی زبان ایک ایسے دماغ کے اظہار خیالات کا ذریعہ ہے جو ایک ایرانی شاعر کے دماغ سے جو باغ میں گل و بلبل اور شیشہ و سائے کے ساتھ کے نغمے گنگنا تا ہوا بالکل جداگانہ ہے اور جو اس بھی زیادہ ہندوستان کے محلوں کی طرز معاشرت اور جنگلوں کی درویشانہ زندگی سے متاثر ہے۔ عرب اور شاید تمام قدیم سامی قبائل مفتوحہ علاقوں کی دوسری نسلوں سے خلط ملط ہوئے پہلے صحراؤں میں بود و باش رکھتے تھے گرم ہواؤں اور ریگزاروں میں پردیش پاتے تھے اپنے اونٹنوں کے گلوں میں خاموش زندگی بسر کرتے تھے اور عداوت اور محبت کے معاملات میں ایک ایسی جرات اور جوش کا اظہار کرتے تھے اور ایسی ایسی سختیاں اٹھاتے تھے جو آرام و تسلی کی زندگی بسر کرنے والوں کے حاشیہ خیال میں بھی نہیں آ سکتیں۔ ان کی زبان میں بھی ان رب باتوں کا اثر پایا جاتا ہے۔ لیکن بدوی قبائل کی یہی شاعرانہ بولی جواہر اور تلوار کی تعریف میں ربز خوانی کیا کرتی تھی اور جو ہوا اور دشت نام میں دشنہ و خنجر سے زیادہ تیزی دکھاتی تھی ایک نئے دین اور ایک ایسی مذہبی تحریک کی اشاعت کا ذریعہ بن گئی جو مغرب میں اسپین تک اور مشرق میں چین کی سرحد سے لے کر جادوے تک پہنچ گئی۔

قومات کے ساتھ ساتھ عربوں نے یونانی علوم و فنون کا کل ذخیرہ اپنی زبان میں منتقل کر لیا اور اس کو اتنا اپنایا کہ یورپ کا مغربی حصہ بھی انہیں کے چشمہ فیض سے سیراب ہوا۔

تیرھویں صدی میں آکسفورڈ اور پیرس کے علماء اور دیگر لاطینی یونیورسٹیوں نے جو علوم و فنون کی سمجھت محتاج تھیں اس میں اور دیگر مقامات کی عربی یونیورسٹیوں سے

بہت کچھ علوم و فنون کا ذخیرہ حاصل کیا۔ اسلام کو ماننے اور سمجھنے اور اسلامی تاریخ کے ایک بہت بڑے حصے سے واقفیت حاصل کرنے کے لئے عربی کا سیکھنا ضروری ہے۔ وہ فارسی اور اردو دونوں زبانوں کا ضروری عنصر بن گئی ہے۔ یہ ہندوستان جدید کا ایک مہتمم باشندہ ہے کہ ان قدیم تعلیم کی بہروں کو زائید حال کے سائنس، اقتصادیات، سیاسیات اور معاشیات کے اس سیلاب سے جو مغرب سے آرہا ہے ملا دیا جائے اور ساتھ ساتھ انگریزی ادبیات کی ضرورت اور اہمیت کو بھی فراموش نہ کیا جائے اس بات کی ضرورت ہے کہ یہ تمام عناصر ایک نئی تعلیم کے قالب میں ڈھال دے جائیں۔

اس مسئلہ کو حل کرنے میں ہم اس وقت تک کامیاب نہیں ہو سکتے جب تک کہ دنیا جدید اور دنیائے قدیم دونوں سے واقفیت نہ حاصل کر لیں ایک گونی کا صدمہ اٹھائے ہوئے مریض کے مانند جس کی قوت حافظہ سلب ہو چکی ہو تہذیب و تمدن میں بالکل نئی ترقی کرنا ممکن امر ہے۔ ایک نذر ایک فرانسیسی افسر کی کہانی فرانسیسی زبان میں میری نظر سے گزری جو میدان جنگ میں بے ہوش پڑا ہوا تھا المانی اس کو بعض واقعات کی وجہ سے اپنی قوم کا شخص سمجھ کر اٹھائے گئے وہ ہوش میں تو آیا لیکن اس کی قوت حافظہ بالکل ہی مفقود ہو چکی اس کو بات کرنا کھنا پڑھنا سب المانی زبان میں سکھایا گیا گو وہ المانی ابھی طرح کچھ پڑھ سکتا تھا تاہم دوسرے المانیوں سے بالکل مختلف معلوم ہوتا تھا اس کی تحریر سے بھی ایک ایسی بات ظاہر ہوتی تھی جس کو المانی اپنے مذاق سے جدا گانہ پاتے تھے چند سال کے بعد وہ ایک زبردست انشا پرداز ہو گیا لیکن اس کے خیالات اور اس کے طرز تحریر سے صاف ظاہر ہوتا تھا کہ وہ کسی دوسری قوم کا ہے آخر کار اس کے ایک دوست کی کوشش سے جس نے اس کی اصلیت کو دریافت کر لیا تھا رنڈہ رنڈہ اس کا زائل شدہ حافظہ تازہ ہوتا گیا اور اس کی اصلی شخصیت نمودار ہوئی یہ کہانی میں نے بطور تخیل اپنے اس فقرے کی وضاحت کے لئے بیان کی ہے جس کا اوپر ذکر ہو چکا ہے یعنی انسان کے لئے اپنے اصلی تمدن کو

فراموش کر کے ایک بالکل نئے تمدن میں ترقی کرنا ناممکن امر ہے۔ اگر ہندوستان جدید سائنس کے کل ذخیرے کو مغربی زبان کی وساطت سے اپنے آپ میں جذب کر لینے کی کوشش کرے تو اس کو نہایت اچھی طرح سے کر سکتا ہے لیکن اگر پرانی یادداشتیں مسئلہ کر دی جائیں تو اس کی کوششوں میں کچھ نہ کچھ خامی رہ جائیگی ایسا معلوم ہو گا کہ کسی چیز کو اس نے گم کر دیا ہے۔ اور کوئی چیز اس کے ذہن میں ایسی ہی ہوتی ہے جو اظہار کے لئے بے چین ہے۔ اور جس کے بغیر ہندوستان پوری طور پر اپنی خاص انفرادی حیثیت کو محسوس نہیں کر سکتا۔

قدیم تذکرے اور وہ مباحث جن سے ہم اچھی طرح واقف ہیں قدیم زبانوں کی ذریعہ سے اعلیٰ اور شاید اہم پیرائے میں ادا ہو سکتے ہیں۔

جو مسئلہ ہمارے زیر بحث ہے اس کا مقصد پرانی اور نئی زبانوں میں اتحاد پیدا کرنا ہے نہ یہ دیکھنا کہ کس زبان کا کس قدر ذخیرہ و ماغوں میں ٹھونس ٹھونس کر سمجھا جا سکتا ہے اگر کوئی چاہے تو قدیم روایات کا پابند ہو کر بھی زمانہ حال کی جدید تہذیب سے آراستہ ہو سکتا ہے اور قدیم حالات و رسم و رواج سے محبت اور انس پیدا کر سکتا ہے۔

ان تمام امور پر بحث کرنے کے بعد اب ہم کو اس امر پر غور کرنا ہے کہ تذکرہ بالاسلہ کو کامیاب بنانے کے لئے کس قسم کی تہادیر سے کام لینا چاہیے جو مضامین اس شعبے کے متعلق وصول ہوئے ہیں ان میں غالباً اس بحث کے ہر ایک پہلو پر بحث کی گئی ہوگی لیکن میں طالب علموں اور مدرسوں کے متعلق صرف ایک یا دو عمومی امور پیش کرنے پر ہی اکتفا کرتا ہوں۔

طالب علموں کو خود کام کرنے اور پڑھنے کی تعلیم دی جائے صرف بیٹھے ہوئے مدرس کی تشریح و توضیح کو سننے اور دئے ہوئے ترجمہ کو یاد کرنے کے کوئی فائدہ حاصل نہیں ہو سکتا ہر ایک طالب علم کے پاس نفی کا موجود رہنا ضروری ہے اور اس کو نفی کے استعمال پر

مجبور کرنا چاہیے اور اس امر کی ہرگز اجازت نہ دینی چاہیے۔ کہ وہ مدرس کو زندہ لغت تصور کرے جس وقت جی چاہے استعمال کرے۔ ہر ایک طالب علم کے پاس قواعد بھی موجود رہے اور اس کو حسب موقع قواعد سے کام لینے کا طریقہ بتلایا جائے محض قواعد کے حصے اذہر نہ کرانی جائیں بلکہ سبق کے ساتھ ساتھ ہی قواعد کی تشریح طلب پاتیں بھجادی جائیں خود مدرس کو اس امر کا فیصلہ کر لینا چاہیے کہ قواعد کا کس قدر حصہ زبانی یاد کرایا جائے اور کس قدر حصہ قاعدوں کے استعمال وغیرہ کی مشقی تعلیم کے لئے رکھا جائے۔ قواعد کے پیچیدہ اصول پورے طور پر اسی وقت سمجھ میں آسکتے ہیں جبکہ طالب علم اعلیٰ تعلیمی زینہ پر پہنچ جائے۔ ابتدائی مدارج میں قوت حافظہ سے سوئچ سمجھ کر صرف اس حد تک کام لینا چاہیے کہ قوت استدلال میں کوئی ہرج اور فتور واقع نہ ہو۔

ماخذہ عباراتوں کا ایک زبان سے دوسری زبان میں ترجمہ کرنے کی تدریجی مشق کرائی جائے۔ موقع موقع زیر تعلیم زبان کے مباحث کی تطبیق دوسرے مباحث مثلاً تاریخ۔ فیلا لوجی (علم اللسان) اور روزمرہ زندگی کے واقعات سے کرائی جائے زیادہ ترقی یافتہ اور اعلیٰ مدارج میں یہ طریقہ اختیار کیا جائے کہ کلاسیکل زبان کی تعلیم کے ساتھ ساتھ اس زبان کے ادب۔ تاریخ اور بانیاں ادب کے تمدن سے بھی واقفیت کرایا جائے۔ اور ان کا ماحول یہ ہونا چاہیے کہ تعلیم سے موجودہ زندگی میں استفادہ حاصل ہو سکے۔ اسلئے اشخاص ہوں جن کی استعداد اولیت بہ نسبت ان لوگوں کے جو عموماً کارآمد تصور کر لئے گئے ہوں زیادہ وسیع ہو۔ سب یکساں نہ ہوں بلکہ بعض ایسے بھی ہوں جو کئی زبانیں جانتے ہوں بعض ایسے ہوں جو تاریخ اور آثار قدیمہ میں اچھی مہارت رکھتے ہوں اور بعض منطق اور فلسفہ کے ماہر اور علم اللسان میں اچھی تربیت پائے ہوئے ہوں غرض کہ ہر حالت میں مدرس ایک عالم اور محقق ہونے کے کئہ نہاتراش۔

مدرس کو ہیشہ مطالعے اور کتابت میں مصروف رہنا چاہئے جب یہ معلوم ہو جائے کہ



مدرس معلومات کے بڑانے سے دست کش ہو گیا ہے تو وہ وظیفہ یا بغیر وظیفہ کے علیحدہ کر دیا جائے۔ اس کو اپنے مضمون پر کامل دستگاہ حاصل کرنا اور عام معلومات پر حاوی رہنا چاہیے۔

مدرس یا کالج میں تعلیم دینے کے لئے گریجویٹ کو ایک ایسی کامل استعداد حاصل کرنی چاہیے جو ایک ایسے بہترین قسم کے پنڈت یا مولوی میں ہو سکتی ہے۔ جس کی علمی و زندگی کے دوسرے شعبوں پر بھی حاوی ہو۔

میں اس امر سے واقف ہوں کہ شاید ہماری رائے صائب سمجھی جائے۔ کیونکہ بہت سے علمایہ خیال کرتے ہیں کہ جدید خیال کا پنڈت ایک بگڑا ہوا پنڈت ہے اور قدیم روایتی تعلیم جدید خیالات کی آمیزش سے پاک اور محفوظ رہنی چاہیے۔

متوفی ڈاکٹر اسد زہرہ بحث کیا کرتے تھے کہ اگر ہم مصری مومیات میں سے کسی ایک کو زندہ کر کے لاسکیں تو وہ مصر قدیم کی زندگی اور خیالات کو بہ نسبت کسی موجودہ عالم کے زیادہ وسعت کے ساتھ بیان کر سکتا ہے وہ مصری کتابوں کے بہت سے مقامات کو جن پر تاریخی چھائی ہوئی ہے اور ہم کو ان کا کوئی پتہ نہیں مل سکتا ہر روشن کر کے دکھلا سکتا ہے۔ موصوف کا بیان تھا کہ حقیقی پنڈت جس کی قدیم روایتی تعلیم جدید خیالات سے ملوث نہ ہو، بعینہ وہی حیثیت رکھتا ہے جس کا اوپر ذکر کیا گیا ہے وہ اب بھی عہد عتیق سے نقل کرتا ہے اور اس کو قدیم مصنفین کی کتب سے واقفیت تامہ حاصل ہے۔

اس میں شک نہیں کہ ایسا دوبارہ زندگی یافتہ مصری (اگر وہ اتفاق سے نکل اور ذہین بھی ہو) بہت سے ایسے نکات حل کر سکتا ہے جو ہم کو استعجاب میں ڈال سکتے ہیں اور ترقی یافتہ طالب علم کو اس سے بہت بڑی مدد مل سکتی ہے۔ لیکن یہ ممکن نہیں کہ وہ کم عمر اور نواآموز طلبہ کے لئے بھی قابل مدرس ثابت ہو مجھ سے پوچھتے تو میں اس کی نسبت یہی رائے دوں گا کہ اس کو کسی عجائب خانے یا کتب خانے کے ایک گوشہ میں بٹھا دیا جائے۔

لیکن میں ہرگز اس کو کسی مدرسہ میں مدرس بنانے کی رائے نہ دوں گا۔

ایسے ہی وہ پنڈت اور مولوی جو صرف قدیم تعلیم ہی سے بہرہ ور ہوں یونیورسٹی میں جگہ پا سکتے ہیں اور ان کی ذات سے اعلیٰ مباحث تعلیم کو فائدہ پہنچ سکتا ہے لیکن دقیانوسی ہونے کی حیثیت سے وہ لڑکوں اور لڑکیوں کے لئے اچھے معلم ثابت نہیں ہو سکتے۔ ایک زمانہ گزرنے کے بعد یعنی میرے خیال میں چار سو سال سے بھی کم عرصہ میں پنڈت اور مولوی یا تو جدید خیالات سے آراستہ ہو جائیں گے یا ان کو مدارس سے اپنا بوریا بنانا اٹھانا پڑے گا۔ ہندوستان کے بچے مدرسے کے کئی مختلف گھنٹوں کو ایک دقیانوسی تعلیم کی نذر کر کے ہرگز ترقی نہیں کر سکتے۔ اس بات کا خیال رہے کہ جدید خیالات آراستہ ہونے سے میرا مطلب یہ نہیں ہے کہ وہ لازمی طور پر انگریز زبان میں تعلیم حاصل کریں بلکہ وہ ایسے تعلیم یافتہ اور عالم ہوں کہ ساتھ ہی ساتھ جدید تعلیم اور خیالات سے بھی کما حقہ واقفیت رکھتے ہوں

السنہ قدیم کو ترقی دینے کی بعض کوششیں عمل میں لائی جا رہی ہیں اگر اصل مقصد کی اہمیت اور کام کی قدر و عظمت کو اچھی طرح ذہن نشین کر لیا جائے تو کوششوں میں دس گنی ترقی ہو جائیگی اور حسب ضرورت فنڈ بھی مہیا ہو جائیگا۔

میں امید کرتا ہوں کہ میں نے اس شعبے کی اہمیت کو ثابت کر دکھانے میں ایک حد تک کامیابی حاصل کی ہے۔ اور اب آخر میں کلائیکل اسوسی ایشن کے ان دو فقرہوں کو جو ان کے مقاصد میں داخل ہیں اور فی زمانہ ہندوستانی مسائل السنہ قدیم سے پوری پوری مطابقت رکھتے ہیں وہ ہر اکرا اپنا مضمون ختم کرتا ہوں۔

اس انجمن کا مقصد یہ ہے کہ اس کے ذریعہ سے عام لوگوں پر شد و مد کے ساتھ کلائیکل تعلیم کی اہمیت اور قدر و قیمت ثابت کی جائے اور قومی تعلیم کی اسکیم میں اس کے لئے سبھی ایک ممتاز جگہ حاصل کی جائے۔

”ایک اور مقصد یہ ہے کہ کلاسیکل تعلیم کی وسعت اور طریقہ ہائے تعلیم پر آزادانہ بحث مباحثہ کے ذریعہ اس کی اشاعت کو ترقی دیا جائے۔“

## نظام تعلیم میں مادری زبان کی اہمیت

(ترجمہ مضمون)

مولائی سید علی اکبر صاحب ایم اے (کینٹ)

جراپیریل ایجوکیشنل کانفرنس منعقدہ لندن میں پڑھا گیا۔

جس طرح اگھٹان میں صدیوں تک صرف السنہ قدیم اور دینیات تعلیم کا اہم جزو سمجھے جاتے تھے ہندوستان میں بھی انیسویں صدی کے اوائل تک صرف علوم مشرقیہ اور دینیات کا اور دورہ تھا۔

ہندو بچوں کی تعلیم صرف ہندو مذہب اور سنسکرت اور مسلمان بچوں کی تعلیم صرف دینیات اور عربی تک محدود تھی نظام تعلیم میں مادری زبان کی کوئی جگہ نہ تھی۔ ایسٹ انڈیا کمپنی نے پہلے تو ہندوستانیوں کے تعلیمی مسائل میں تغافل سے کام لیا مگر جب ۱۸۱۳ء کے قانون کی رو سے کمپنی کے ڈائریکٹر تعلیم پر ایک لاکھ روپیہ خرچ کرنے پر مجبور کئے گئے تو انہوں نے اپنی تمام توجہ الرہ شرقیہ کی طرف کی ۱۸۳۵ء کی مکالمے کی مشہور رپورٹ نے گورنمنٹ کے اس طرز عمل میں تبدیلی پیدا کر دی جس کے بعد گورنمنٹ نے اعلان کر دیا کہ ”برٹش گورنمنٹ کا اصل مقصد یہ ہے کہ وہ ہندوستانیوں میں یورپ کے علوم اور سائنس کی تعلیم پھیلائے اور اس مقصد کو پورا کرنے کا بہترین طریقہ یہ ہو گا کہ تمام تعلیمی رقوم اسی مدین خرچ کی جائیں۔“

اب رہا یہ مسئلہ کہ کونسی زبان ذریعہ تعلیم قرار دیا جائے تو اس پر اس زمانہ کے تمام لوگوں نے اتفاق کیا کہ دیسی زبانیں ابھی اتنی ترقی یافتہ نہیں کہ وہ اس مقصد کو پورا

کر سکیں۔

گوزبان انگریزی ذریعہ تعلیم قرار دی گئی مگر اس کے ساتھ ساتھ حکومت نے  
مادری زبانوں کی ترقی اور مدارس میں ان کی عمدہ تعلیم دے جانے پر خاص زور دیا۔

انہوں نے غالباً اس بات کو بھی محسوس کیا تھا کہ آئندہ زمانہ میں مغربی علوم  
کی ویسی زبانوں کے ذریعہ اشاعت کی جائیگی۔ چنانچہ تعلیمی کمیٹی نے ۱۸۳۶ء کی سالانہ  
رپورٹ میں لکھا کہ ”ہمارا آخری مقصد ویسی زبانوں کے ادب کی ترقی کا ہے اور ہم کو  
اس کے لئے پوری کوشش کرنی چاہیئے چند سال بعد ۱۸۵۲ء کے مشہور مراسلہ میں جو  
گورنر جنرل کے نام بھیجا گیا تھا کورٹ آف ڈائریکٹرز نے اسی اصول کا اعلان کیا اور  
ساتھ ساتھ یہ امید بھی ظاہر کی کہ ہندوستان کی ادبیات میں یورپ کی کتابوں کے ترجموں  
یا ان حضرات کے جدید مضامین سے جن کے دماغ یورپین معلومات سے مملو ہیں  
ایک خاص ترقی ہوگی اور اس طریقہ سے یورپ کے معلومات کے ذخیرہ سے ہندو  
کے تمام طبقے بہرہ ور ہو سکیں گے۔“

اگرچہ گورنمنٹ نے کئی دفعہ اس بات کا اعلان بھی کیا کہ ویسی زبانوں کو ترقی  
دی جائے تاکہ ہندوستانیوں تک یورپ کے خیالات پہنچ سکیں مگر نہ تو اس کو عملی جامہ  
پہنایا گیا اور نہ ان کا یہ خیال پورا ہوا کہ اونچے اور متوسط طبقے والے اپنی مغربی معلومات  
سے اپنا نئے وطن کو مستفید کریں۔

گورنمنٹ صرف انہی ہندوستانیوں کو ملازمت کے لئے منتخب کرتی تھی جو  
انگریزی میں ماہر ہوتے تھے جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ طلباء نے ملازمت کی دلفریبیوں کی خاطر  
انگریزی کی طرف اتنی توجہ کی کہ صرف انگریزی کی قابلیت ہند کی تعلیم جدید کا حقیقی مقصد قرار  
پا گیا۔ یونیورسٹیوں نے بھی اس سیلاب کو روکنے کی کوئی کوشش نہیں کی۔ مدارس ثانویہ  
اور کالجوں میں انگریزی کی تعلیم پر خاص زور دیا گیا۔ اس کی وجہ سے ویسی زبانیں کسی نہ کسی

حالت میں رہیں جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ ایسے افراد جو یورپ کے علمی و فاضل کا ترجمہ کر سکتے تھے کم ہونے لگے اور جو اس قابل تھے انہوں نے انگریزی میں مضمون نویسی کو ایک باوقفت چیز سمجھ کر انگریزی زبان میں خیالات کے اظہار کو زیادہ پسند کیا۔ اس طرح سے وہ لوگ جو انگریزی سے نابلد تھے جدید خیالات کے استفادہ سے معذور رہے۔

چنانچہ ۱۸۵۷ء کے مشہور مراسلہ کے تقریباً نصف صدی بعد حکومت ہند نے ۱۹۰۲ء کے یونیورسٹی کمیشن رپورٹ میں اس بات کی شکایت کی کہ انگریزی کی تعلیم کی خاطر دیسی زبانوں کو بالکل پس پشت ڈال دیا گیا جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ ۱۸۵۷ء کے مراسلہ میں جو یہ امید ظاہر کی گئی تھی کہ مغربی خیالات دیسی زبانوں کے کجاء جلد میں ہندوستانیوں کے سامنے پیش کئے جائیں اس کی ابھی تک کوئی سبیل نہیں کی گئی۔

دیسی زبانوں کی قربانی کر کے انگریزی کو ذریعہ تعلیم بنانے کا نتیجہ یہ ہوا کہ مغربی معلومات صرف معدودے چند افراد کے دماغوں تک محدود رہیں یعنی ہند کی تقریباً ۳۲ کروڑ آبادی میں سے صرف ۳۰ لاکھ مرد اور ۳ لاکھ عورتیں انگریزی میں نوشت و خواندہ کر سکتی ہیں۔

اب ہمیں غور کرنا چاہیے کہ انگریزی تعلیم نے اعلیٰ اور متوسط طبقوں پر کیا اثر کیا جن کے لئے یہ نظام تعلیم خاص طور پر ترتیب دیا گیا تھا۔ ہند کے ان طبقوں کی دماغی حالت دوسری اقوام کے کسی طرح کم نہیں مگر پہلے ہی آبادی کا لحاظ کرتے ہوئے ہم یہ دیکھتے ہیں کہ بہت کم افراد ایسے بچے جنہوں نے اپنی جدت طبع سے معلومات میں کچھ اضافہ کیا۔ ہند کی یونیورسٹیوں کے بی۔ اے پاس حضرات کے دماغوں میں جدت کا مادہ بہت کم ہے اس لئے کہ ان کے دماغ غیر زبان پر عبور حاصل کرنے کی سعی میں اپنی بہت سی قوت بیکار صرف کرتے رہتے ہیں چونکہ ایسے افراد کا بہت سا وقت غیر زبان کی قواعد کے جھگڑوں میں صرف ہوتا ہے وہ اپنا

پورا وقت نفس مضمون پر صرف نہیں کر سکتے۔ جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ ان کے دماغ بجائے اعلیٰ خیالات سے مملو ہونے کے صرف الفاظ سے پٹے رہتے ہیں۔

بطور مثال ہم ایک تاریخ کے طالب علم کو لیتے ہیں اس کا بہت سا وقت غیر مانوس اصطلاحات اور الفاظ کے حل کرنے میں صرف ہوتا ہے جسکی وجہ سے وہ نفس مضمون پر اور تاریخ کی غایت پر کما حقہ غور نہیں کر سکتا۔ اور اس کی وجہ سے اس کو بید مشکلات کا سامنا کرنا پڑتا ہے مگر ان مصائب کا اس پر یہی فائدہ نہیں ہوتا۔ اگر اس نے لغت اور استاد کی مدد سے الفاظ کے معنی پر عبور بھی حاصل کر لیا تب بھی وہ ان خیالات کو اپنے الفاظ میں ادا نہیں کر سکتا۔ ان تمام رکاوٹوں کا لازمی نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ وہ کتب کے بڑے بڑے جملے زبانی سٹن پر مجبور ہوتا ہے جس کی وجہ سے اس کی دماغی قوتیں بجائے ارتقاء کے تنزل کی طرف مائل ہوتی ہیں۔ انگریزی طریقہ تعلیم کی وجہ سے ہندوستانی طلباء کی قوت تخیل اور جدت طرازی پر بید برا اثر پڑا۔

طرز تعلیم کا دوسرا نقص یہ ہے کہ اس میں قومی روایات، خیالات اور ادوار العزیموں کا بالکل خیال نہیں رکھا گیا اس طریقہ تعلیم کا غالباً مقصد یہ تھا کہ ہند کی سرزمین میں انگریزی کلچر اور ان کی قومی روایات کا بیج بویا جائے مگر سرزمین ہند کی ناموافق خاک و آب نے اس پودے کو جڑ پکڑنے نہ دیا۔

ہندوستانی یونیورسٹیوں میں جتنی کتابیں نصاب میں مقرر ہوتی ہیں ان میں ہندوستانی خیالات اور حالات کا شائبہ بھی نہیں ہوتا۔ ان میں انگریزی خیالات اور روایات پر زور دیا جاتا ہے اور مثالیں بھی اس سرزمین کی لی جاتی ہیں۔

اس قسم کی تعلیم ہندوستانی طلباء کے اعلیٰ خیالات کے لئے سم قائل ثابت ہوتی ہے اور ان کو ایک مصنوعی دنیا میں پہنچا دیتی ہے۔

تعلیم کے مقاصد میں سے ایک اہم مقصد یہ بھی ہے کہ وہ طلباء کو آئندہ

ضروریات زندگی کے لئے تیار کرے۔ مگر جب اس قسم کی تعلیم حاصل کرنے کے بعد جس کا ہم نے اوپر ذکر کیا ہے کوئی لڑکا دنیا میں قدم رکھتا ہے تو وہ یہ محسوس کرتا ہے کہ اس کی تعلیم لکچر اور کتابوں نے جس دنیا کا خاکہ اس کی نظروں کے سامنے پیش کیا تھا اس سے یہ دنیا بالکل مختلف ہے۔

یہ بات ظاہر ہے کہ ایسی تعلیم جس میں قومی ضروریات خیالات روایات و تحریکات کا خیال نہیں رکھا جاتا وہ بالکل فضول ہے۔ کسی قوم کی ترقی صرف ان کوششوں پر منحصر نہیں ہوتی جو غیر علوم و تمدن پر عبور حاصل کرنے کے لئے کی جاتی ہیں اور جو کچھ اپنے نہیں ہو سکتے بلکہ یہ منحصر ہوتی ہے قوم کی اس قابلیت پر جس کی مدد سے وہ اپنی ذاتی قدر اور کچھ کو زندگی کے موجودہ حالات کے اعتبار سے زمانہ کی رفتار کے دوش بدوش رکھتی ہے۔ یہی وہ سبب ہے جس کی طرف موجودہ جاپان کی تاریخ ہماری رہبری کرتی ہے جاپان غیر اقوام کے خیالات سے مستفید ضرور ہوا مگر اس نے ان خیالات کو اپنے ملکی اور قومی سانچوں میں ایسا ڈھالا کہ وہ بالکل اسی کے معلوم ہونے لگے۔ اسی سلسلے میں ان خیالات کا اعادہ کرونگا جو نواب مسعود جنگ بہادر ناظم تعلیم نے اپنے لکچر میں ظاہر فرمائے تھے۔ جنہوں نے جاپان کا دو دفعہ سفر کر کے وہاں کے تعلیمی حالات کا خاص طور پر مطالعہ کیا۔

”جاپان یورپ اور امریکہ اس طرح گیا۔ جس طرح کوئی سودا سلف کے لئے بازار جاتا ہے اور صرف وہی چیزیں جاپان نے لیں جن کی ضرورت تھی۔ دوسری طرح یون کہہ سکتے ہیں کہ جاپان نے ”دودھ پر سے بالائی اتاری اور اس کا خیال نہیں کیا کہ گائے کس کیفیت کی ہے“

اس حد صفا کی جال کا پھل یہ ملا کہ بجائے اس کے کہ جاپان پر مغربی رنگ

جزہ جاتا اس نے مغربی تمدن کی کارآمد چیزوں کو جاپانی بنا لیا۔ جاپان پر فرانس کا اتنا ہی اثر ہے جتنا انگلستان کا اور اسی قدر امریکہ کا رنگ ہے جس قدر جرمنی کا۔

ہم ہندوستانیوں کے برعکس جاپانیوں نے اپنی ساری توجہ ایک ہی ملک پر مبذول نہیں کی۔ انہوں نے ساری مغربی دنیا کو تفصیلی اور جزئی مطالعہ کی غرض سے چہان مارا۔ اور یہ چہان بین ہی تقریباً خروید میں کی سی تھیں۔ کہ ذرا سی چیز بھی ان کی نظر سے نہیں بچ سکی۔

جاپانی اس نتیجہ پر پہنچے ہیں کہ جن معاملات کا تعلق فنون لطیفہ اور فلسفہ سے ہے یعنی ان چیزوں میں جو انسانی روح سے پیوستہ ہیں۔ ان کو مغرب سے کوئی بات سیکھنے کی ضرورت نہیں اور یہ کہ ان کے اپنے سماجی رواج اور قومی عقیدے یورپین لوگوں کے رواج اور عقیدوں کی طرح نفیس اور منطقی حیثیت سے اتنے ہی مضبوط ہیں۔ چنانچہ اس قوم کی باطنی زندگی اسی رخ پر بہتی رہی جس پر بہتی آئی ہے اور اس پر بیرونی ملکوں سے جو چیزیں لی گئی ہیں ان کا کوئی اثر نہیں پڑا۔  
اس کے برخلاف ہندوستان میں اجنبی طرز تعلیم جس کا ہماری تعلیم سے زبرد تعلق ہے ہماری قومی زندگی کا جزو نہ بن سکا جس کا نتیجہ یہ ہوا کہ ہم نے اپنی تمدن و تہذیب کو پس پشت ڈال دیا اور باوجود ایک صدی کی انگریزی تعلیم اور قدرتی ذرائع کے میسر ہونے کے ہم ابھی تک غریب نادار اور نہجاً تاریکی و سہمی میں ہیں اور دنیا کی اقوام کی محفل میں جگہ کو حاصل نہیں کر سکے جہاں کے ہم اپنی قدیم روایات اور کلچر کی وجہ سے مستحق ہیں۔

جب موجودہ طرز تعلیم کے حامی جو ہندوستانیوں میں بھی کثرت سے پائے جاتے ہیں یہ کہتے ہیں کہ اس طرز تعلیم نے ہم کو مغربی خیالات اور طریقوں سے آشنا کر دیا تو وہ اس بات کو مد نظر نہیں رکھتے کہ اس طرز تعلیم نے ہندوستانیوں میں صرف نقص



کا مادہ پیدا کر دیا۔ اور جب وہ یہ کہتے ہوئے سنائی دیتے ہیں کہ موجودہ طرز تعلیم نے ہماری آنکھوں کے سامنے مغربی علوم کے مال خانے کہولہ سے تو وہ اس بات کو نظر انداز کرتے ہیں کہ ہم ان معلومات کو بالکل اپنا نہ کر سکے۔

اگر ہم یہ چاہیں کہ قوم آزاد خیالات اور مفید طریقوں سے بہرہ ور ہو تو ہمیں چاہیے کہ اس کے افراد کے دماغوں کی موثر طریقہ سے تربیت کریں۔ لیکن اس قسم کی دماغی تربیت ایسی تعلیم سے جس کا ذریعہ غیر زبان قرار دی گئی ہو ناممکن ہے۔ یہ امر باعث مسرت ہے کہ موجودہ طرز تعلیم کے اکثر نقائص (مثلاً دماغ پر بے جا بار پڑنے، نفس مضمون کو چھوڑ کر صرف زبان پر قدرت پیدا کرنے کی لاعاصل کوشش، قوت تخیل کی کمزوری، جدت و اختراع کا فقدان، دیسی زبانوں سے تغافل، تعلیم یافتہ اور غیر تعلیم یافتہ طبقہ کے زبردست فرق) کا احساس بڑھتا جا رہا ہے۔ اور موجودہ طرز تعلیم کی تبدیلی کے لئے صدائے احتجاج بلند کی جا رہی ہے۔ بلکہ تبدیلی کا آغاز بھی ہو چکا ہے۔

بیسویں صدی کے اوائل میں تعلیم بنگالہ کے بعد ہی جو قومی تحریک پہلی اس کے مقاصد میں دیسی زبانوں کا احیاء بھی ایک مقصد عظیم تھا اس دوران میں ہند کی تمام خاص زبانوں مثلاً اردو، ہندی، بنگالی، مرہٹی، گجراتی، مال، تلنگی اور کنڑی کے ادب میں مختلف مضامین اور ترجموں سے معتد بہ اضافہ ہو چکا ہے اور اس کے ساتھ ساتھ دیسی زبانوں کو نصاب تعلیم میں خاص جگہ دی جا رہی ہے۔

اس تحریک کا ثبوت اس سے بھی ملتا ہے کہ ابتدائی مدارس میں پہلے جو عمر انگریزی تعلیم شروع کرنے کے لئے مقرر کی گئی تھی اب اس میں زیادتی کی گئی ہے۔ یہ بات مسلمہ ہے کہ بچوں کو انگریزی بطور زبان دوم کے بھی اس وقت تک شروع نہ کروائی جائے جب تک کہ وہ اپنی مادری زبانوں میں کافی ورک حاصل

نہ کر لیں۔ اسی اصول کو مد نظر رکھ کر پنجاب میں ابتدائی مدارس سے انگریزی اشعادی لگئی اور ریاست حیدر آباد میں جہاں کی نمائندگی کا مجھے اس وقت فخر حاصل ہے۔ انگریز سوم جماعت یعنی ابتدائی تعلیم کے چوتھے سال تک شروع نہیں کر دینی جاتی۔

مدارس ثانویہ میں بھی انگریزی کی بجائے دیسی زبانیں آہستہ آہستہ ذریعہ تعلیم بنائی جا رہی ہیں۔ حکومت یونیورسٹی کیشن نے اس اصول کی بہت زور سے تائید کرتے ہوئے سفارش کی کہ میر تک انگریزی صرف لازمی زبان دوم کی طور پر پڑھائی جائے اور مدارس میں اس کو ذریعہ تعلیم نہ بنایا جائے۔

اس اثنا میں یونیورسٹیوں میں دیسی زبان کو ذریعہ تعلیم قرار دینے کی تحریک کی طرف پیش قدمی کی جا چکی ہے۔ اس تحریک کے علم بردار انگریزی تعلیم کے مخالف نہیں بلکہ اس کے برفلاف وہ اس کے فوائد کو مانتے ہوئے (کہ اسکی وجہ سے یورپ کی آزاد خیالی سے لوگ بہرہ ور ہوتے رہے اور اس کے ساتھ ساتھ نہ صرف یہ کہ یہ تعلیم ہندوستانیوں اور انگریزوں میں اتفاق کا باعث ہوئی بلکہ اس نے خود ہندوستان میں بھی اتفاق و اتحاد کی روح پھونک دی) اس بات کے خواہش مند ہیں کہ انگریزی بجائے ذریعہ تعلیم قرار دے جانے کے بطور لازمی زبان دوم کے کالجوں اور مدارس ثانویہ میں پڑھائی جائے۔

ہندوستان کے قریب قریب تمام تعلیمی ماہر اس بات پر متفق ہیں کہ کالجوں اور مدارس میں مادری زبانیں ذریعہ تعلیم قرار پائیں۔ اگر کوئی مخالفت کی بھی جاتی ہے تو علمی و قوتوں کی بنا پر لیکن اس خصوص میں ریاست حیدر آباد نے ایک جرأت آمیز تجربہ اور ایک یونیورسٹی قائم کر کے جس میں ذریعہ تعلیم اردو ہو وہیں ان تکالیف پر غالب آنے کا راستہ بتلادیا ہے۔ عثمانیہ یونیورسٹی جس کا نام اس کے عظیم الشان بانی اعلیٰ حضرت بندگاں عالی کے نام نامی پر رکھا گیا ہے اس میں قائم ہوئی

اس کے مقاصد کی توضیح اس کے عظیم الشان بانی کے منشور خردانہ کے الفاظ سے ظاہر ہے۔

”جدید و قدیم مشرقی و مغربی علوم و فنون کا امتزاج اس طور کیا جائے کہ موجودہ نظام تعلیم کے نقائص دور ہو کر جسمی اور دماغی اور روحانی تعلیم کے قدیم و جدید طریقوں کی خوبیوں سے پورا فائدہ حاصل کر سکے۔ اور جس میں ملکہ پہلانے کی کوشش کے ساتھ ساتھ ایک طرف تو طلبہ کے اخلاق کی درستگی کی نگرانی ہو اور دوسری طرف تمام علمی شعبوں میں اعلیٰ درجہ کی تحقیق کا کام بھی جاری رہے۔ اس یونیورسٹی کا اصل اصول یہ ہونا چاہیے کہ اعلیٰ تعلیم کا ذریعہ ہماری زبان اردو قرار دیا جائے اور انگریزی زبان اگلی تعلیم بھی بحیثیت ایک زبان کے ہر طالب علم پر لازمی کر دانی جائے“

اس تحریک کو کامیاب بنانے کے لئے بہت سے ابتدائی مراحل طے کرنے کی ضرورت لاحق ہوئی۔ باوجود اردو ادب کی ترقی کے جس کا میں اوپر ذکر کر چکا ہوں اردو زبان میں سائنس اور فنی تعلیم کی کتابیں اتنی کم تھیں کہ ان کی مدد سے یونیورسٹی کی تعلیم مشکل تھی اس لئے سب سے پہلے ایک دارالترجمہ قائم کیا گیا جس نے پانچ سال کے عرصہ میں ترجمہ اور تالیف سے نصاب کی تقریباً تمام کتابیں تیار کیں۔ فنی اصطلاحات کا بنانا بھی ایک اہم کام تھا۔ اس رکاوٹ کو دور کرنے کیلئے کمیٹیاں قائم کی گئی جن میں علوم قدیم اور جدید کے ماہرین شریک ہیں ان کمیٹیوں نے بہت سے نئے الفاظ کمزے اور بعض وہ انگریزی الفاظ جو اردو میں بلا تکلف استعمال ہوتے تھے ویسے ہی استعمال کئے گئے جس طرح کہ بعض لاطینی اور یونانی

الفاظ اس وقت انگریزی میں موجود ہیں ان کیٹیڈ اور دارالترجمہ کی متحدہ کوشش کی وجہ سے اردو ادب میں اتنی ترقی ہو گئی کہ علوم جدید کی تعلیم اس میں آسانی اور عمدگی سے دی جاسکتی ہے۔ دارالترجمہ کی ان محنتوں کا یہ بھی اچھا صلہ ملا کہ ہندوستان کے مختلف صوبہ جات نے ان گہڑے ہوئے الفاظ کو نہ صرف یہ کہ قبول کیا بلکہ اس وقت مشہور اہل قلم ان کو اپنے پر مغز مضامین میں استعمال بھی کر رہے ہیں۔

اس تحریک سے طلباء کے خیالات اور انداز بیان میں خاص ترقی ہوئی اور اس وقت ہمارے پاس اس بات کو ثابت کرنے کے لئے کافی مواد موجود ہے کہ عثمانیہ یونیورسٹی کے طلباء مختلف مضامین پر یہ نسبت دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء کے ممتاز عبور اور دسترس رکھتے ہیں۔ اور اس کے ساتھ ساتھ چونکہ انگریزی تعلیم تمام امتحانات کے لئے ضروری کر دی گئی ہے اور یونیورسٹی کا مقصد بھی یہی ہے کہ انگریزوں میں یہاں کے طلباء دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء سے کم نہ رہیں اس یونیورسٹی کے گریجویٹ جب دوسری یونیورسٹیوں میں علوم و فنون کی اعلیٰ تعلیم کے لئے جاتے ہیں تو کسی طرح اور طلباء سے کم نہیں رہتے۔ بلکہ قوائے ذہنی کی باقاعدہ اصول پر تربیت اور نفس مضمون پر نسبتاً زیادہ قابو ہونے کی وجہ سے دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء سے اکثر گوتے بعقت لے جاتے ہیں۔ اس کے ثبوت میں ہم ان ممتاز کامیابیوں کا اظہار کر سکتے ہیں جو ہمارے طلباء نے ڈھاکہ جیسی مشہور یونیورسٹی میں حاصل کی ہیں

حسب توقع عثمانیہ یونیورسٹی کے قیام نے ریاست حیدرآباد میں ایک زبردست علمی ہل چل پیدا کر دی اور یہ احیائے علوم کسی ایک طبقہ تک محدود نہیں بلکہ اردین کافی مواد ہونے اور اچھے اردو دانوں کی کثرت کی وجہ سے عوام اور مستور جو خاص حالات کی وجہ سے انگریزی جیسی اجنبی زبان کے سیکنے میں کما بینغی وقت نہیں دے سکتے تھے وہ بھی اب جدید معلومات سے بہرہ ور ہو رہے ہیں۔

جہاں عثمانیہ یونیورسٹی نے یہ بات ثابت کر دی کہ اردو میں جدید علوم و فنون کی تعلیم ہو سکتی ہے  
 پروفیسر کاروسے کی یونیورسٹی نے جو پونہ میں ہندو مستوراستہ کے لئے کہوگئی تھی ہے  
 یہ بات بھی ثابت کر دی کہ مرہٹی بھی ذریعہ تعلیم بن سکتی ہے۔ اسی اشار میں اندھرا  
 یونیورسٹی میں جو ابھی وائس میں قائم ہوئی ہے۔ فلنگی کو اور بڑا دہ میں آئندہ قائم  
 ہونے والی یونیورسٹی میں گجراتی کو ذریعہ تعلیم بنانے کے مسئلہ پر غور کیا جا رہا ہے بنگالیو  
 سے بھی امید کی جاتی ہے کہ وہ بھی اس مثال کی تقلید کر لیں گے اس لئے بنگالی زبان اب اس قابل ہو گئی  
 کہ وہ بھی اردو مرہٹی گجراتی اور فلنگی زبانوں کی طرح ذریعہ تعلیم قرار دی جائے۔

گو اس تحریک کے حامیوں کی تعداد دن بدن بڑھتی جا رہی  
 ہے مگر سچر بھی اس نے اتنی ہر دلعزیزی حاصل نہیں کی جس کی کہ یہ مستحق ہے۔ اب بھی  
 اس پر اعتراض کرنے والے بہت ہیں اور ان کے یہ اعتراضات میں۔ پہلا اعتراض  
 یہ کیا جاتا ہے کہ نہ تو سائنس اور فنون پر اچھی کتابیں موجود ہیں اور نہ ان مضامین  
 کے اظہار کے لئے جتنے الفاظ کی ضرورت ہے وہ یہاں کی زبانوں میں موجود  
 ہیں۔ غالباً متعرض حضرات اس واقعہ سے لاعلم ہیں کہ حال میں ان غامیوں کو رفع کرنے  
 کے لئے دیسی زبانوں کو کافی ترقی دی گئی ہے۔ اور ملک میں ایسے قابل افراد کی  
 کچھ کمی نہیں جنکی تصانیف و تالیفات انگریزی کتب نصاب کی جگہ لے سکیں۔ ظاہر ہے کہ  
 رسد طلب کے مطابق ہو کر تھی ہے۔ اگر ان زبانوں کی ہمت افزائی کی جائے اور  
 ہر ایک مجوزہ یونیورسٹی کے تحت ایک دارالترجمہ اور محکمہ تالیف قائم کیا جائے  
 تو بہت تھوڑی محنت میں تمام زبانیں اس قابل ہو جائیں گی کہ وہ ذریعہ تعلیم بن سکیں  
 بہر حال ہماری مشکلات جاپان کی مشکلات کا مقابلہ کرتے ہوئے بہت کم ہیں۔ ہماری  
 زبانیں پہر بھی یورپ کی زبانوں سے بہ نسبت جاپانی زبان کے قریبی تعلق رکھتی  
 ہیں اور جب جاپان نے اپنی زبان کو اس قابل کر دیا کہ اس میں جدید علوم و فنون کی

عدائی سے تعلیم دی جا سکتی ہے تو ہمیں ناامید ہونے کی کوئی وجہ نہیں۔  
دوسرا اعتراض یہ کیا جاتا ہے کہ اچھے سے اچھا دارالترجمہ رکھنے کے باوجود بھی  
علوم و فنون میں زمانہ کی برق رفتاری کا ساتھ دینا مشکل ہے اس اعتراض کا جواب آسان ہے  
اول تو یہ کہ ویسی زبانوں کا ادب زمانہ کی علمی ترقی کا ساتھ دے سکتا ہے اور دوسرے یہ کہ  
پروفیسر اور لکچر دینے والے حضرات طلباء کو جدید معلومات سے اثنائے لکچر میں اسی  
طرح واقف کرا سکتے ہیں جس طرح کہ ایک جرمنی پروفیسر اپنے طلباء کو انگریزوں  
کی جدید علمی تحقیقات سے اثنائے تعلیم میں واقف کراتا جاتا ہے۔ اس کے علاوہ  
چونکہ انگریزی تعلیم بھی اس تحریک کا ایک اہم جزو ہے اس لئے ہندوستانی طلباء  
نفس مضمون کے متعلق انگریزی کتب کا اسی طرح مطالعہ کر سکتے ہیں جس طرح کہ انگریز  
طلباء فرانسیسی اور جرمنی زبان کی کتابوں کا مطالعہ کرتے رہتے ہیں۔ اگر کسی خاص  
مضمون کا ویسی زبانوں میں مواد کم ہے اور طالب علم کثرت سے انگریزی کتب کے  
مطالعہ پر مجبور ہے تو ایسی حالت میں بھی دوسری یونیورسٹیوں کے طلباء کے مقابلہ  
میں اس کو یہ سہولت حاصل ہے کہ وہ امتحانات میں اپنی مادری زبان میں جواب  
دے سکتا ہے۔ اور یہ کچھ کم فائدہ کی بات نہیں۔ اس لئے کہ گو غیر زبان کے ذریعہ  
سے معلومات حاصل کرنا مشکل ہو مگر اس سے کہیں زیادہ مشکل اجنبی زبان میں ان خیالات کا اظہار  
تیسرا خوف یہ لگا ہوا ہے کہ اگر ویسی زبانیں ذریعہ تعلیم قرار دی گئیں  
تو انگریزی کا معیار گھٹتا جائے گا یہ خطرہ بے جیا و نہیں لیکن اگر انگریزی تعلیم  
کا باقاعدہ انتظام کیا جائے تو ایسی یونیورسٹی کے طلباء جہاں ذریعہ تعلیم اردو ہو  
دوسری ایسی یونیورسٹی کے طلباء سے جہاں ذریعہ تعلیم انگریزی ہو کسی طرح انگریزی  
میں کم نہیں رہ سکتے اس لئے کہ اول الذکر طلباء اپنے ان اوقات کو جو دیگر مضامین  
کے مادری زبان میں پڑھنے کی وجہ سے بچے ہیں انگریزی کی تعلیم میں صرف کر سکتے ہیں

چند سال قبل جب کہ صوبہ ہماچل متحدہ کے ثانوی مدارس میں بجائے انگریزی کے دیسی زبانیں ذریعہ تعلیم قرار دی گئیں تو اس تحریک کے مخالفین نے یہ پیش گوئی کی تھی کہ انگریزی کا معیار گھٹ جائیگا۔ مگر ۱۱۷ سال سے مسلسل اسے تک کی رپورٹ میں یہ بات ظاہر کی گئی کہ اس پنجابہ عرصہ میں جہاں تک معلوم ہو سکا گذشتہ پنجابہ عرصہ کے مقابلہ میں انگریزی کا معیار ترقی پذیر رہا بھر کمیت مادری زبانوں کو ذریعہ تعلیم بنانے سے اگر انگریزی کا معیار گھٹ بھی جائے تو صرف انگریزی کے معیار کو بلند کرنا خاطر صیح اصول تعلیم کا خون کسی طرح گوارا نہیں کیا جاسکتا۔

چوتھا اعتراض جو قابل غور ہے وہ یہ ہے کہ ہند میں ایک نہیں بلکہ متعدد دیسی زبانیں ہیں دیسی زبان کی کثرت ایک مکمل ضروری مگر اس وقت کو ہر زبان کی ایک ایک یونیورسٹی اس صوبہ میں جہاں وہ کثرت سے بولی جاتی ہے قائم کر کے دور کیا جاسکتا ہے۔ کبھی نہ کبھی ہندوؤں کی ملکی تقسیم زبانوں کے اعتبار سے عمل میں لانی پڑے گی۔ لیکن اگر ایسا نہ بھی کیا جائے تو کوئی وجہ نہیں کہ نظام تعلیم کی بنیاد اس اصول پر نہ رکھی جائے۔

سب سے آخر اعتراض یہ ہے کہ مختلف زبانوں کے ذریعہ تعلیم قرار دے جانے سے ہندوؤں کے اتحاد و اتفاق میں فرق آئیگا۔ لیکن یہ بات یاد رہے کہ انگریزی یہاں کے سب لوگوں کی نہ تو مادری زبان ہے اور نہ کبھی ہو سکتی ہے ہاں صرف تعلیم یافتہ طبقہ اس کو عام طور پر استعمال کرتے ہیں۔ لیکن ان کی تعداد بہت کم ہے اور چونکہ زیر بحث نظام تعلیم میں انگریزی کو لازمی قرار دیکر اس کی اہمیت باقی رکھی گئی ہے اس لئے انگریزی دیسی زبانوں کے ذریعہ تعلیم قرار دے جانے کے بعد بھی وہی اتحاد و اتفاق کا باعث ہوگی جیسا کہ اب تک رہی ہے۔

آجکل ہندوستان میں اس بات کی سخت ضرورت ہے کہ تعلیم قومیت اور معقولیت بنی ہو مگر یہ بات اس وقت تک حاصل نہیں ہو سکتی جب تک کہ غیر زبان ذریعہ تعلیم ہی رہے

ہندوستان اپنی قومی ذہنیت میں اسی وقت ترقی کر سکتا ہے جب کہ ویسی زبانوں کو قعر مذلت سے جس میں کہ وہ آج کل پڑی ہوئی ہیں بچایا جائے۔ جاپان نے ایک اچھی مثال قائم کی ہے اور اس کی تقلید میں ہمارا فائدہ بھی ہے۔ نواب مسعود جنگ بہادر نے اپنی کتاب ”جاپان اور اس کے طریقہ تعلیم“ میں نہایت خوبصورت پیرایہ میں بتایا ہے کہ کس طرح جاپان نے اپنی غیر مانوس زبان کو اس قابل بنادیا کہ وہ جدید خیالات کی حامل ہو سکی اور یہ کہ اسکی وجہ سے کس طرح بہت تہوڑے سے عرصہ میں جاپانی اس قابل ہو گئے کہ وہ موجودہ ترقی یافتہ اقوام کی دوش بدوش شاہ راہ ترقی پر گامزن پائے جاتے ہیں انہی ذرائع کی بدولت ہندوستان بھی اپنی قومی خصوصیات میں ترقی کر کے دنیا کی اقوام میں وہ جگہ حاصل کر سکتا ہے جس کا کہ ہند کا ہر سپوت دل و جان سے متمنی ہے۔

## دیہاتی تعلیم کو اہل وہ کے مناسب حال بنانے میں مشکلات اور ان کے دفعی تدابیر

(ترجمہ مضمون)

مولوی محمد حسین صاحب بی۔ اے (اکن)

جراپیریل ایجوکیشنل کانفرنس منعقدہ لندن میں پڑھ لکھا

ن

مضمون زیر بحث لمبانا اپنی نوعیت کے نہایت اہم اور بیضا ہے۔ ہندوستان میں تقریباً سات لاکھ دیہات ہیں اور تقریباً اُس کی نو فی صد آبادی ان میں بسر کرتی ہے۔ پس ہندوستان کی دیہاتی تعلیم سے مراد لاکھوں باشندگان کی تعلیم ہے۔



قبل اس کے کہ میں ان مشکلات کو ظاہر کروں جو دیہاتی کو دیہاتی زندگی کے مناسب مال بنانے میں درپیش ہیں مناسب سمجھتا ہوں کہ ہندوستان کا طریقہ تعلیم عرض کروں کہ رائج طریقہ کیا ہے اور دراصل کیا ہونا چاہیے۔

نہایت افسوس کے ساتھ مجھے یہ کہنا پڑتا ہے کہ ہندوستان میں دیہاتی تعلیم بحالت موجودہ صحیح طریقہ پر رائج نہیں ہے۔ جملہ ماہرین فن تعلیم اس امر پر متفق ہیں کہ جو تعلیم دیہات میں دیجاتی ہے وہ کلیئہ ادبی اور کتابی ہے اور اہل وہ کی روزمرہ زندگی سے کوئی تعلق نہیں رکھتی خصوصاً ان کی زندگی سے جن کا پیشہ زراعت ہے۔ مزارع اپنی اولاد کو تعلیم دلانے میں اس لئے تامل کرتے ہیں کہ تعلیم حاصل کرنے کے بعد ان کی اولاد آبائی پیشہ سے متنفر ہو جاتی ہے اور ان کے دلوں میں سرکاری خدمات مثلاً محرمی اور مدرسہ کی حصول کی ہوس پیدا ہو جاتی ہے

یہ بھی کہا جاتا ہے کہ ہندوستان کی تعلیم بجز اس کے نہیں ہے کہ اطفال اپنے والدین اور اساتذہ کی مطلب براری کا ایک ذریعہ قرار پائیں۔ والدین کا مفاد یہ ہوتا ہے کہ ان کی اولاد کچھ معاش کمائے اور مدرس کی غرض یہ ہوتی ہے کہ طالب علم کامیاب ہو کر اس کی ترقی کا ذریعہ اور وسیلہ بنے۔ یعنی یہ کہ طالب علم کی کامیابی کو اپنی کارگزاری سمجھتا ہے اور ترقی کا طالب ہوتا ہے۔

اس کے علاوہ موجودہ طریقہ تعلیم طلبہ کے سامنے ان کی زندگی کا غلط منظر پیش کر کے ان کو باطل اسیدوں میں ڈالتا ہے جس سے ان کی زندگی کی بنا غلطی پر قائم ہوتی ہے اور اپنی آئندہ فلاح و بہبود کے لئے اپنی ذاتی قابلیت اور شخصیت کے بل بوتے پر عمل پیرا ہونے کے عوض دوسروں کی مدد کے محتاج ہو جاتے ہیں۔ تعلیم کے زمانہ میں علم کو اس کے حقیقی معنوں کے لحاظ سے حاصل کرنے کے بجائے صرف امتحان میں کامیابی حاصل کر لینا اور انعامات کا مستحق ہونا ان کا مقصد اصلی ہوتا ہے اور غیر متعلق

مشاغل کا انہماک انہیں اپنی جسمانی اور دماغی حالت سے بے خبر رکھتا ہے اور امتحانات کی دلفریب طبع کار ارادوں پر اپنی عزیز جانوں اور بیش قیمت صحتوں کو نثار کر دیتے ہیں موجودہ طریقہ تعلیم نے طلباء کے رجحان فطری کو بالکل نظر انداز کر دیا ہے کیونکہ ایسی غیر متعلق چیزیں یکجہائی جاتی ہیں جن سے طلباء کو بالطبع کوئی دلچسپی ہوتی ہے اور نہ ان کی آئندہ زندگی میں مفید اور کارآمد ہو سکتی ہیں۔

یہ میرا عقیدہ ہے کہ اب تک ہندوستان میں دیہاتی تعلیم اس وجہ سے ناکام رہی کہ موجودہ طریقہ تعلیم صحیح اور مفید اصول پر مبنی نہیں ہے۔ دنیا نے جو اصول طریقہ تعلیم کے لئے صحیح اور مفید قرار دئے ہمارے یہاں معدوم اور ہمارا عمل اس میدان میں قطعاً ان اصول کے برعکس رہا۔ بالخصوص نفسیاتی اصول اور طلباء کے ماحول سے غفلت برتی گئی۔

طالب علم جب مدرسہ کی چار دیواری میں قدم رکھتا ہے تو وہاں کچھ اور ہی رنگ پاتا ہے وہاں کی حالت اپنے گھر کی حالت سے بالکل جدا دیکھتا ہے درو دیوار نئے نظر آتے ہیں۔ جماعت کے کمرہ میں داخل ہوتے ہی گویا اس کی ایک نئی زندگی کا آغاز ہوتا ہے۔ یعنی حساب کتاب۔ دوات اور قلم سے دوچار ہوتا ہے جو اس کے گھر کے مشاغل سے بالکل جدا ہوتے ہیں اور بہت جلد ہنریل بکھر۔ اس کی نظروں سے اوجھل اور ذہن سے خارج ہو جاتے ہیں۔ مدرسہ کے اوقات کچھ ایسے مقرر کئے جاتے ہیں کہ طالب علم زراعتی مشاغل میں اولیاء اور والدین کو مدد دینے کے قابل نہیں رہتا جس کا نتیجہ اس کے والدین کی اس کی تعلیم سے وہ ناخوشی ہے جس کی شکایت عام طور پر کی جاتی ہے۔

موجودہ طریقہ تعلیم پر کافی روشنی ڈالی گئی اور یہ بھی واضح کر دیا گیا کہ دیہات میں جس طریقہ سے تعلیم دی جاتی ہے صحیح اصول پر مبنی نہیں ہے۔ اب ان استقام کو

ظاہر کرنے کے بعد میں اپنا فرض یہ سمجھتا ہوں کہ اصلاحی تحریکات آپ کی خدمت میں پیش کروں۔ میری رائے ناقص میں حسب ذیل اصلاحات مفید ثابت ہونگی۔  
 وہ یہ کہ دیہاتی مدارس کے لئے جو نصاب تعلیم مقرر کیا گیا ہے اس کی نظر ثانی کیے  
 اصلاح کی جائے اور نصاب میں وہ جملہ مضامین شامل کئے جائیں جو خود طالب علم اور  
 اس کے قبیلے کے لئے مفید اور موزوں ثابت ہوں۔ جب تک ایسا نہ کیا جائیگا۔  
 طالب علم قومی سوسائٹی میں کوئی جگہ نہیں پاسکے گا۔ اور اس میں رہ کر اس کی اصلاح  
 اور ترقی کا باعث نہ ہوگا جیسا کہ اوپر ذکر کیا گیا ہے۔ دیہاتی طالب علم زراعتی آب  
 ہوا میں نشوونما پاتا ہے۔ اس لئے یہ ضروری اور لازمی ہے کہ مدارس میں دیہاتی  
 تعلیم کو اہل وہ کے مناسب حال قرار دینے کے لئے مدارس میں زراعتی فضا  
 پیدا کر دی جائے۔ تاکہ مدرسہ کی زندگی اور گھر کی معاشرت میں قدرے یکسانیت  
 پیدا ہو جائے نصاب میں پڑھنے لکھنے اور حساب کے علاوہ مضامین ذیل بھی شامل  
 کئے جائیں۔ (۱) مطالعہ فطرت (نیچر اسٹڈی) (۲) باغبانی اور مطالعہ زراعت۔  
 (۳) دستی مشاغل (دستکاری) (۴) حفظانِ صحت (۵) ورزش جسمانی اور ایسے  
 کھیل جو اہل وہ کے لئے مناسب ہوں۔

دوسرے یہ کہ ہر مدرسہ کے لئے خوش وضع ہوا دار اور روشن عمارتیں  
 بنائی جائیں ہندوستان کے مدارس تنگ و تاریک اور ناکافی اکنہ کی وجہ سے بدنام  
 ہیں۔ ہر ابتدائی مدرسہ میں ایک باغیچہ لگایا جائے جس کا رقبہ تقریباً ایک ایکڑ ہو اس  
 قسم کے باغیچے مدارس کو خوشنما بنانے کے علاوہ زراعتی فضا پیدا کرینگے جس سے  
 طالب علموں میں زراعت کا شوق پیدا ہوگا۔ اور ان پر زراعت کی اہمیت اور  
 جسمانی محنت کی قدر و قیمت ظاہر ہوگی۔ اس کے علاوہ اضلاع میں زراعتی مڈل  
 اسکول اور ہائی اسکول قائم کئے جائیں۔

تیسرے یہ کہ جو اساتذہ دیہاتی مدارس میں مامور کئے جائیں وہ سب ٹرینڈ ہوں فی زمانہ ہندوستان میں ٹرینڈ مدرسین کا تقاضا ہے۔ علم ذراعت و فلاحت کی ابتدائی تعلیم نارمل اسکول کے نصاب میں شریک کیا جائے تاکہ اساتذہ اُن فنون سے واقف ہوں اور مدارس میں ان کی تعلیم خاطر خواہ دے سکیں۔ متذکرہ صدر وہ چند طریقے ہیں جن کے اختیار کرنے سے موجودہ طریقہ تعلیم میں اصلاح ہو سکتی ہے ان تدابیر کو اگر اعلیٰ بیانیہ پر جاری کیا جائے تو مجھے یقین ہے کہ بہت جلد اہل وہ میں تعلیم کا شوق نمایاں ہو جائیگا۔ اور تعلیم ملک میں قابل سمجھدار۔ اور تندرست افراد پیدا کر سکے گی۔

ابتداءً موجودہ طریقہ تعلیم پر روشنی ڈالی گئی۔ بعد ازاں اصلاحی تحریکات پیش کی گئی اب وہ مشکلات اور موانع بیان کئے جاتے ہیں جو اس اصلاحی طریقہ تعلیم کی اشاعت میں درپیش ہونگے۔ اہم ترین مولن جن کا رفع کرنا لازمی ہو گا وہ حسب ذیل ہیں۔

(۱) روپیہ کی ضرورت (۲) ٹرینڈ مدرسین کی قلت۔

اگر ان دو دشوار گزار گھاٹیوں کو عبور کر لیا جائے تو دوسری منزلوں کا طے کرنا نہایت آسان ہے موجودہ طریقہ تعلیم میں اصلاح کر کے اس کو اہل وہ کے مناسب حال بنانے کے لئے کوئی ارزان تدبیر پیش نہیں کی جاسکتی جو اصلاحی تحریکات میں نے پیش کی ہیں ان کو عملی جامہ پہنانے کے لئے متعدد نارمل اسکول کے قیام۔ مدارس کے ساتھ باغیچوں کا وجود ٹرینڈ معلمین کا تقرر۔ اکنہ مدارس کی تعمیر لازمی ہوگی۔ اور یہ سب ایسی چیزیں ہیں جن کے لئے رقم کثیر کی ضرورت ہوگی دیہاتی تعلیم کی اس وسیع اسکیم کو جاری کرنے کے لئے میری رائے میں صرف دو ذرائع ہیں۔ پہلا ذریعہ حکومت کی امداد اور دوسرا خانگی امداد۔

خانگی امداد | ہندوستان میں جس کا افلاس ضرب الثل ہے خانگی امداد پر

بھروسہ کرنا حماقت ہو گا۔ بیشک ہندوستان میں زمینداروں۔ جاگیرداروں۔ ساہوکاروں اور زراعت پیشہ افراد کی جماعت موجود ہے لیکن یہ بمقابلہ جملہ آبادی بالکل قلیل اور ناقابل لحاظ ہے۔ ایسی بھی مثالیں ملتی ہیں کہ بعض بھی خواہاں ملک نے گرانقدر عطیات تعلیمی ضروریات کی تکمیل کے لئے دے دیے ہیں۔ لیکن یہ بھی ملک کے کثیر ضروریات کے مقابلے میں ایسے شاذ و نادر ہیں جن کو نظر انداز کرنا مناسب ہے ہندوستان کا افلاس مسئلہ ہے اور جہاں جائے اور جس کام کو شروع کیجئے یہ افلاس مثل بھوت کے اپنی ڈراونی صورت سے بھوت کر دیتا ہے اور سرد راہ ہوتا ہے جب اہل ملک کی مالی حالت اس درجہ ستیم اور خستہ ہو تو خانگی امداد کا خیال ذہن سے نکال دینا اور صرف حکومت کی امداد پر سارا دار و مدار رکھنا چاہیئے۔

حکومت کی امداد ہر ملک میں تعلیم سرکاری امداد سے جاری رہنی اور حکومت کے موازنہ میں تعلیم کے مد کو پہلے جگہ ملنی چاہیئے اور ملک میں قابل اور باہنر افراد پیدا کرنے کے لئے ہر ریاست بلاچوں و چراو پیہ صرف کرے حکومت کا تعلیمی معاملات میں غل اور کفایت سے کام لینا مستحسن اور قابل تائش نہیں سمجھا جاسکتا۔

یہ ایک مسئلہ امر ہے جس سے کوئی انکار نہیں کر سکتا کہ جنگ عظمیٰ کے دوران میں جن ریاستوں نے حصہ لیا کامیابی کی دہن میں روپیہ کو مثل پانی کے بہا دیا۔ اگر حکومتیں بنی نوع انسان کی تباہی کے لئے روپیہ اس طرح صرف کر سکتی ہیں تو یقیناً ان سے یہ توقع کیجا سکتی ہے کہ وہ بنی آدم کی بہبود و فلاح کے لئے بخل سے کام نہ لیں۔ چاہئے کہ برٹش انڈیا اور نیز دیسی ریاستوں کے موازنہ میں تعلیم کا مد پہلا قرار دیا جائے جس قدر ممکن ہو سکے تعلیم کے لئے روپیہ دیا جائے میری رائے میں برٹش انڈیا اور دیسی ریاستوں کے دوسرے محکمہ جات میں تخفیف اور سبجٹ کی بہت گنجائش باقی ہے اگر ان میں تخفیف کا عمل کیا جائے تو بہت کچھ روپیہ تعلیم کے لئے برآمد ہو سکتا ہے۔

اور اگر اس پر بھی ضروریات تعلیمی کی تکمیل نہ ہو تو قومی قرضہ حاصل کیا جاسکتا ہے۔ اگرچہ اب تعلیم کے متعلق برٹش انڈیا کی پراڈیشل حکومتیں اور نیز دیسی ریاستیں کسی قدر فیاضانہ روش اختیار کر رہی ہیں۔ اور بمقابلہ سابق زیادہ روپیہ تعلیم پر صرف کر رہی ہیں بایں ہمہ واقعات اور حالات یہ بتلا رہے ہیں کہ ملک کی تعلیمی ضروریات اس سے کہیں زیادہ ہیں ۱۹۲۵ء میں برٹش انڈیا میں تعلیم پر تقریباً (۱۴) ملین پونڈ صرف ہوئے جس میں سے (۹) ملین پونڈ ابتدائی و ثانوی تعلیم میں صرف کئے گئے۔ ہندوستان جیسے وسیع ملک کے لئے جس کی کثیر آبادی کا شمار (۳۲۰) ملین ہے (۱۴) ملین پونڈ کا صرفہ ہوا جو بالکل نا کافی ہے۔ سال گذشتہ انگلستان میں جس کی آبادی (۴۵) ملین ہے تعلیم پر (۷۶) ملین پونڈ صرف کئے گئے۔

جاپان جو ایک مشرقی ملک ہے تعلیم کے لئے روپیہ صرف کرنے میں مغربی ممالک سے کچھ کم نہیں۔ نواب سعود جنگ بہادر ناظم تعلیمات حیدر آباد نے جو کتاب جاپان کے طریقہ تعلیم کے متعلق لکھی ہے۔ اس میں ایک جگہ تحریر فرماتے ہیں کہ جاپان نے تعلیم کے میدان میں اس قدر ترقی کی کہ ایک موضع میں جلی آبادی (۴۲) نفوس پر مشتمل تھی۔ ایک ابتدائی مدرسہ پایا گیا چنانچہ ہر ریاست کا فرض اولیں ہے کہ اپنی رعایا اور ان کی آئندہ نسلوں کی تعلیم کی کافی طور پر دیکھ بھال کرے لہذا برٹش انڈیا اور پراڈیشل حکومتیں اور ہندوستانی ریاستیں ہر ممکنہ ذریعہ سے اخراجات تعلیم کی فیاضانہ سربراہی کریں۔

مالی مشکلات اور ان کے ارتقاع کے متعلق کافی بحث کی گئی۔ اب میں امر و ہم یعنی اساتذہ کے مسئلہ پر کچھ عرض کرنا چاہتا ہوں۔ ہندوستان اب تک اساتذہ کے معاملے میں نہایت بد قسمت رہا ہے۔ ہزار ہا مزدور اور عورتیں معلیٰ کر رہے ہیں لیکن ان میں محدودے چند حقیقی معلم کھے جانے کے مستحق ہیں۔ ہندوستان میں اچھے اور قابل معلمین کا کمال ہے۔ اور جب تک لائق معلمین نہیں دیے جاتی نصاب کو کامیابی نصیب نہیں

ہو سکتی۔ ایک مدرسہ تھانہ کا معلم ممکن ہے کہ معمولی گننا پڑھنا اور حساب کی تعلیم آسانی سے دے سکے اور طلباء کو اسباق حفظ کرنا امتحان میں کامیاب کرے لیکن اصول متذکرہ صدر کے بموجب تعلیم دینے کی صلاحیت ہرگز نہیں رکھتا۔ پس یہ ضروری ہے کہ مدارس دیہی کے لئے بہتر معلمین فراہم کئے جائیں۔ اس غرض کی تکمیل کے لئے میں تداریک ذیل پیش کرتا ہوں وہ یہ کہ۔

(۱) مدارس دیہی میں قابل اور ٹرینڈا ساتھ مامور کئے جائیں بحالت موجودہ ہر مڈل یا تھانہ کامیاب شخص ابتدائی مدارس کی مدرسے کا اہل سمجھا جاتا ہے جو صحیح نہیں مدرسہ تھانہ کا مدرس اقلًا آیت اے کامیاب ہو اور معیار بتدیج بڑھایا جائے اور گریجویٹ کا تقرر کیا جائے

دوسرے یہ کہ کوئی معلم بجز اس کے کہ وہ کسی نارمل اسکول میں فن تعلیم حاصل کرے مامور نہ کیا جائے اور جو تعلیم نارمل اسکول میں دی جائے وہ اس نوعیت کی ہو کہ مدرسین دیہاتی مدارس کا نصاب آسانی اور عمدہ طریقہ سے پڑھانے کے قابل ہو جائیں۔

تیسرے یہ کہ مدرس کی مالی حالت کو بہتر کیا جائے۔ ہندوستان میں مدارس ابتدائیہ و تھانہ کے مدرسین نہایت قلیل تنخواہ پاتے ہیں۔ برٹش انڈیا میں ایسے مدرس کی تنخواہ ایک پونڈ دس شلنگ یعنی تقریباً ۲۰-۲۵ روپیہ ہوتی ہے۔ ہاں اوقات اس سے بھی کم ریاست حیدرآباد میں مدرسین کی حالت کسی قدر بہتر ہے یہاں ایک مدرس مڈل کامیاب اور ٹرینڈ ہو تو ۳۵ تا ۶۵ کے گریڈ کا مستحق ہوتا ہے اچھی قابلیت اور حیثیت کے مدرسین اس وقت ہمیں دستیاب ہوں گے جب کہ مدرسین کے مشاہرے معقول رکھے جائیں اور ان کے مستقبل کو امید افزا بنایا جائے۔ مدرسین مدارس تھانہ کے مشاہرات کی مقدار اتنی ہونی چاہیئے کہ

یونیورسٹی کے گریجویٹ بھی خوشی سے قبول کریں اور اس طرح مدارس و کالجوں میں ہم یونیورسٹی کے گریجویٹ مامور کر سکیں۔

مضمون زیر بحث پر کافی روشنی ڈالی گئی اور میں اب آپ کا زیادہ وقت ضائع کرنا نہیں چاہتا۔ صرف خلاصہ مضمون پیش کر کے تقریر کو ختم کرنا چاہتا ہوں۔ جو بڑی مشکلات دیہاتی تعلیم کو دیہات کے مناسب حال بنانے میں حائل ہیں وہ یہ ہیں (۱) روپیہ کی ضرورت (۲) قابل اساتذہ کی قلت۔

ایک دفعہ یہ دو مشکلات حل کر دے جائیں تو پھر دیہات میں ایسی تعلیم جو اہل دیہہ کے مناسب حال ہو جاری کرنے میں کوئی امر مانع نہ ہوگا اور کوئی مشکل باقی نہ رہے گی۔

## شہنشاہی تعلیمی کانفرنس

مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کینیڈا)

شہنشاہی تعلیمی کانفرنس (امپیریل ایجوکیشنل کانفرنس) کا تیسرا اجلاس بمقام لندن ۲۰ جولائی سے ۸ جولائی تک منعقد ہوا جس میں سلطنت برطانیہ کی ۴۵ حکومتوں کے نمائندے شریک تھے۔ وجوہات ایتہال پارلیمنٹری سکرٹری وزارت تعلیمات صدر منتخب ہوئیں۔ لیکن ان کی خواہش پر بعض اجلاسوں کی صدارت مسٹر آرمنگھم گورپاٹھری انڈر سکرٹری وزارت نوآبادیات نے فرمائی۔ ہزار اکل چائینس پرنس آف دیلنے کانفرنس کا افتتاح فرمایا اور اپنی افتتاحی تقریر میں کانفرنس کی اہمیت اور مختلف ممالک کے عہدہ داران تعلیمات کے اجتماع اور تبادلہ خیالات سے جو تعلیمی اتحاد عمل اور دیگر فوائد مترتب ہو سکتے ہیں ان کا ذکر فرمایا۔



کافرئس میں جن تعلیمی امور پر غور کیا گیا ان میں کے اکثر ہندوستان کی کچھ پس سے متعلق تھے۔ سب سے زیادہ جس بات پر زور دیا گیا وہ یہ تھی کہ نصاب اور طرز تعلیم ایسا ہونا چاہیے کہ مدرسہ کی تعلیم اور مدرسہ کے باہر کی طالب علم کی زندگی اور ماحول میں باہمی تعلق پیدا ہو جائے اور نیز یہ کہ ایسا انتظام کیا جائے کہ تہنانیہ کا نصاب ختم کر کے طلبہ اپنے رجحان کے مطابق کسی پیشہ کی یا ادبی تعلیم حاصل کر سکیں۔ اس اصول کو عام طور پر تسلیم کیا گیا کہ مدارس تہنانیہ کی تعلیم حتیٰ الوسع عملی ہونی چاہیے لیکن پیشہ کی تعلیم کا آغاز اس وقت تک نہ کیا جائے جب تک کہ طالب علم تہنانیہ کا نصاب ختم کر کے گیارہ یا بارہ سال کے سن کو نہ پہنچ جائے۔

ہندوستان میں میثوں کی تعلیم کا ذکر فرماتے ہوئے مسٹر رچی سابق کمشنر تعلیمات حکومت ہند نے یہ رائے ظاہر کی کہ ہندوستان میں صنعتی تعلیم صرف کانپور جیسے مقامات پر کامیاب ہو سکتی ہے جہاں اس کی مانگ ہے اور طلباء کو بعد فراغت تعلیم آسانی سے معاش کے ذرائع میسر آ سکتے ہیں۔ زراعتی تعلیم کے متعلق صاحب موصوف نے فرمایا کہ خالص زراعتی مدارس وسطانیہ قائم کرنے سے بہتر تو یہ ہوگا کہ معمولی مدارس وسطانیہ میں ایسے طلباء کو جو اعلیٰ تعلیم حاصل کرنے کی صلاحیت نہیں رکھتے زراعتی تعلیم دی جائے۔

دیہات کی تعلیم اور دیہاتی زندگی میں تعلق پیدا کرنے کی مشکلات پر مولوی سید محمد حسین صاحب اور دلیپ زبانون کو ذریعہ تعلیم قرار دینے کے مسئلہ پر راقم الحروف کے مضامین اسی پرچہ میں علیحدہ درج ہیں۔ دیگر مضامین میں ڈاکٹر ویسٹ کا مضمون انگریزی کی تعلیم پر قابل ذکر ہے صاحب موصوف نے یہ فرمایا کہ ہندوستان میں انگریزی کی تعلیم اس طرح دینی چاہیے کہ طلباء میں نہ صرف درسی بلکہ دیگر انگریزی کتب کے پڑھنے کی قابلیت پیدا ہو تاکہ وہ جدید معلومات سے بہرہ ور ہو سکیں۔



ہیں اور حقیقت تو یہ ہے کہ تعلیمی امور میں اتحاد عمل صرف اسی قسم کے جلسوں سے حاصل ہو سکتا ہے لیکن سب سے بڑا فائدہ تو یہ ہوا کہ مختلف ممالک کے نمائندوں کو ایک دوسرے سے میل جول پیدا کرنے اور تعلیمی تجربوں حالات اور مسائل پر تبادلہ خیالات کا اچھا موقع ملا۔

## سیر کو لکندہ

مولوی شیخ محبوب صاحب مددگار مدرس مدرسہ وسطانیہ شاہ علی بندہ کتابی تعلیم کے ساتھ ساتھ تاریخی مقامات کی سیر کو ماہرین تعلیم نے جو اہمیت دی ہے وہ محتاج بیان نہیں۔ یوں تو طلباء اساتذہ حضرات کے سبق اور نقشوں کی مدد سے تاریخی معلومات حاصل کر سکتے ہیں مگر جب ان واقعات کو ایسی جگہ پر جہاں وہ وقوع پذیر ہوئے ہیں سمجھایا جاتا ہے تو طلباء کے ذہن میں وہ معلومات پتھر کی لکیر ہو جاتے ہیں بڑے بڑے سلاطین کے حالات جب ان کے قبور پر لے جا کر طلباء کو سمجھائے جاتے ہیں تو اچھی طرح سے سمجھنے کے علاوہ ان مقابر اور اس کے اندر آرام کی نیند سونے والوں سے بید عجزت ناک سبق حاصل ہوتے ہیں۔ اسی مقصد کو پورا کرنے کے لئے مدرسہ ہذا کے طلباء کی ایک تعلیمی سیر کا انتظام کیا گیا تھا۔ گو لکندہ جانے سے قبل متعلقہ اساتذہ نے طلباء کو پہلے ان حالات سے آگاہ کیا جو وہاں پر بتائے جانے والے تھے تمام طلباء کو مختلف ٹکڑیوں میں تقسیم کر کے اساتذہ کے حوالے کیا گیا تھا اور طلباء کو ہدایت کی گئی تھی کہ وہ اپنے ساتھ کاپی اور نیبل رکھیں اور اساتذہ جو باتیں بتاتے جائیں ان کے مختصر نوٹ لکھ کر گھر میں آکر ان پر ایک مضمون لکھیں۔

طلباء کی سواری کے لئے موٹر لاریوں کا انتظام کیا گیا تھا جس کے لئے

ہم مولوی عبدالعزیز صاحب مالک کریم موٹر ٹرکس ہوز کے سجدہ ممنون ہیں کہ صاحب موصوف نے اپنی عنایت سے کرایہ میں خاص تخفیف کر دی تھی اور ساتھ ہی ساتھ انہوں نے مدارس کے طلباء کے ساتھ اسی قسم کی رعایت کرنے کا وعدہ بھی کیا غرض صبح کے ۶ بجے سے تمام طلباء مدرسہ کی عمارت سے موٹر لاریوں کے ذریعہ گو لکنڈہ روانہ ہوئے۔ وہاں پر ٹھہرنے کے لئے سوتی محل میں انتظام کیا گیا تھا۔ تمام طلباء کے پہنچنے کے بعد ان کی حاضری لی گئی اور چونکہ مطلع ابر آلود تھا اور جاسے قیام سے مقابلہ کسی قدر فاصلہ پر تھے پہلے مقابلہ کی طرف بچوں کو لے جایا گیا ہر ایک مقبرہ کے سامنے متعلقہ اساتذہ کے علاوہ مولوی غلام دستگیر صاحب اول مدرسہ مدرسہ نے صاحب مقبرہ کے حالات بیان کئے۔ خاص کر جب طلباء کو محمد علی قطب شاہ اور اس کے بیٹے جید علی قطبہ کے مقابلہ پر پہنچنے کے بعد یہ سمجھایا گیا کہ تاریخ اپنے قصہ کو دہرائی ہے اور جو جیا کرتا ہے ویسا بہر تہا ہے تو ان پر ایک خاص کیفیت طاری ہوئی۔ مقابلہ سے لوٹنے کے بعد طلباء نے خوب جی بھر کر کہا نا کہا یا۔ اور کہانے سے فراغت پا کر طلباء اور اساتذہ میں کچھ دیر تک مقابلہ کے متعلق گفتگو ہوتی رہی اس کے بعد قلعہ کی طرف روانہ ہو گئے۔ قلعہ میں پہنچ کر طلباء کو قلعہ اور مشہور عمارتوں کے تاریخی حالات بتائے گئے اور بالاحصار پر پہنچ کر طلباء کو کاغذی برج کی وجہ تسمیہ اور اس مقام کا معائنہ کرایا گیا جہاں پر اورنگ زیب عالمگیر کی فوج کا کیمپ تھا۔ گو لکنڈہ پر حملہ اور اس کے فتح کے تمام واقعات سمجھائے گئے اور جامع الفاظ میں طلباء سے قلعہ کی اس حالت کا حال بیان کیا گیا جبکہ اس میں انہوں نے شاہ قیام پذیر تھے۔ ان حالات کے سننے میں طلباء نے خاص دلچسپی کا اظہار کیا اور ان کے بستر سے یہ پتہ چل رہا تھا کہ وہ اپنے آپ کو اسی ماحول اور اسی زمانہ میں سمجھ رہے ہیں۔

قلعہ کی سیر میں شام ہو گئی وہاں سے لوٹ کر طلباء نے چائے پی اور روٹی  
 کا سلسلہ جاری ہو گیا۔ واپسی کے وقت سورج کی زرد زرد شعاعیں مقابر کے کلس پر ایک  
 خاص لطف دے رہی تھیں۔ شام کے وقت جو مقابر پر نانا چھایا ہوا تھا وہ بھی عبرت  
 ناک تھا۔ مدرسہ ہاشمیہ کے صدر مدرس صاحب خاص طور پر قابل شکر یہ ہیں  
 جنہوں نے برتن فرش اور پانی کا انتظام کر کے طلباء اور اساتذہ کو بید آرام پہنچایا۔  
 واپسی کے دوسرے دن طلباء کے مضامین دیکھے گئے۔ مضامین کے دیکھنے اور سوالات  
 کرنے سے یہ پتہ چلتا تھا کہ طلباء پہلے سے زیادہ تمام حالات سے واقف ہو گئے  
 ہیں اور اب وہ ان تمام حالات کو عمر بھر فراموش نہیں کر سکتے۔

---

## متفرقات

گل من علیہا فان وبقی وجہ ربک ذوالجلال والاکرام  
یوں تو دنیا چل چلاؤ کی جگہ ہے۔ جو چیز عدم سے وجود میں  
آتی ہے اس کا ہر کرم عدم میں پنہاں ہونا ضروری ہے۔ ہماری  
ہستی فنا کا پیش خیمہ ہے۔ مگر قابل افسوس ہے وہ موت اور قابل  
حسرت ہے وہ جدائی جو قبل از وقت ہو۔

ایں ماتم سخت است کہ گویند جو ان مرد  
یہ کل کی بات ہے کہ نہ صرف ہم بلکہ وہ تمام حضرات جن کو ادنیٰ  
دنیا سے کچھ نہ کچھ لگاؤ ہے مولوی غفلت اللہ خاں صاحب کے  
پاس جاتے تھے اور صاحب موصوف اپنی زیریں و صاحب رائے  
اور قیمتی مشوروں سے رہنمائی فرماتے تھے لیکن کیا خبر تھی کہ ایک  
ہمستہ بولتی ہستی جو طاقت و صحت کا مجسمہ تھی چند ہی مہینوں کی علالت  
کے بعد داعی اجل کو لبیک لکھ کر ہمیں ہمیشہ کے لئے داغ مفارقت  
وے جا چکی۔

مرحوم دہلی کے باشندے تھے مگر ایک عرصہ سے حیدرآباد  
میں قیام پذیر تھے مختلف خدمات کو انجام دینے کے بعد دفتر کشمیری  
امتحانات کے عہدہ معتمدی سے سرفراز کئے گئے تھے۔ مرحوم جس محکمہ  
میں رہے اس کو اپنی ہمدردی و قابلیت اور جانفشانی سے کہیں کا کہیں  
کر دیا عثمانیہ یونیورسٹی کا دفتر سبیل اپنے ابتدائی مرحلوں کو کامیابی کے  
ساتھ طے کرنے میں مرحوم ہی کا رہن منت ہے۔ اخلاق کا یہ حال تھا کہ

غریب سے لے کر امیر تک سب کے ساتھ آپ کا برتاؤ یکساں رہتا  
 کسی نے آج تک آپ کو کبھی مغموم نہیں دیکھا۔ یہاں تک کہ روحانی  
 اور جسمانی تکالیف کے مواقع پر بھی آپ کے ہونٹہ قسم سے خالی نہیں  
 رہتے تھے۔ آپ فرقہ واری جھگڑوں سے ہمیشہ گریز کرتے تھے۔ آپ کے  
 پاس ملکی غیر ملکی ہندو مسلمان عیسائی اور پارسی سب برابر تھے۔ ابنیہ  
 کی طرح آپ کا فیض عام تھا اور ہر شخص حسب استعداد و ظرف  
 جلب منفعت کرتا تھا۔ باوجود اُردو اور انگریزی میں ماہر ہونیکے  
 آپ ہمیشہ شہرت سے بہا گئے رہے۔ آج تک کسی نے آپ کی زبان  
 سے کوئی نقلی امیر جملہ نہیں سنا۔

مرحوم کی علمی زندگی اور ذوق و شوق کے متعلق کچھ کہنا تحصیل  
 حاصل ہے۔ اُردو دنیا کا کون ایسا شخص ہے جو مرحوم کی انوکھی ہندی  
 بحروں میں اُردو سخن سنجی اور نئے نئے مضامین نشر سے واقف نہیں  
 ہند کی شاعری جو عربی اور فارسی کی اجنبی بحروں کے جام میں شوق  
 بد لباس کے مثل ہستی اپنی موجودہ ابتدائی نگہار کے لئے آپ ہی کی  
 رہیں مست ہے۔ انوکھی اور غیر مانوس ہندی بحروں میں اُردو شاعر  
 کا ڈھالنا آپ ہی کا حق تھا۔ شاعری کے اس قفیر کے لحاظ سے  
 اگر یہ کہا جائے کہ مرحوم اپنے زمانہ کے مالی تھے تو بیجا نہ ہوگا اور  
 اس میں تو کسی کو شبہ کی گنجائش ہی نہیں کہ صاحب موصوف کی موت  
 ایک قومی نقصان ہے۔

صاحب موصوف کو انجمن اساتذہ مستقر لہہ سے خاص  
 دلچسپی تھی۔ اظہار رنج و غم کے لئے ایک مام جلد معتقد کیا گیا جس

مولوی احمد حسین خاں صاحب نے پہلے تو مختصر طور پر مرحوم کی زندگی کے حالات بیان کئے اور اس کے بعد یہ رزولوشن پیش کیا :-  
 ”اراکین انجمن اساتذہ جلدہ حیدرآباد مولوی عظمت اللہ خاں صاحب مرحوم معتمد کوشن امتحانات سرکار عالی کی بے وقت و جوان مرگ و فنا پر اپنے قلبی رنج و غم کا اظہار کرتے ہوئے محسوس کرتے ہیں کہ اس وفات سے نہ صرف ملک سرکار عالی میں تعلیمی مفاد کو بلکہ اردو ادب کیلئے مرحوم کی خدمات کے مد نظر سارے ہندوستان کو سخت نقصان پہنچا اور اراکین انجمن مذکور اس جائگہ مصیبت میں مرحوم کے پسماندگان سے غلوں دلی کے ساتھ اظہار ہمدردی کرتے ہیں۔ حاضرین مجلس نے خاموش کھڑے ہو کر اس تحریک کو منظور کیا۔“

**ایلیبائی کیمپ** اسی کالج کے اسکاؤٹس کا ایک کیمپ چار شنبہ، ۲۷ ستمبر ۱۹۷۷ء سے یکشنبہ ۱۱ ستمبر ۱۹۷۸ء تک رسالہ جوش کے قریب کی بہاڑیوں پر ڈالا گیا تھا۔ کیمپ کا محل وقوع اسکاؤٹنگ اور عام نقطہ نظر سے نہایت اچھا تھا۔ اس کیمپ میں ۸ پٹرول کے ۵۲ اسکاؤٹس شریک تھے۔ دوران کیمپ میں جماعتی خوبیوں کے ساتھ ساتھ انفرادیت کا بھی کافی لحاظ رکھا گیا۔ پروگرام نہایت دلچسپ تھا کالم کی ابتداء مالک حقیقی کے چوکھٹ کی ناصیہ فرسائی سے جو ایک فطرتی امر ہے شروع ہوتی تھی۔

پہلی شب میں تمام طلباء کو رصدا گاہ نظامیہ میں اجرام فلکی کی سیر کرائی گئی تیسری شب کی کیمپ فارم میں مٹریڈ محمد اادی ناظم ورزش جسمانی و اسکاؤٹس بعض احباب کے ساتھ شریک محفل تھے۔ دوران قیام کیمپ میں مٹریڈ محمد اعظم پرنسپل



سٹی کالج اور ایک اسکاؤٹ نے تمام اسکاؤٹس کو چائے پر مدعو کیا تھا۔  
 آخر دن صدر اعظم بہادر باب حکومت نے اپنی تشریف آوری سے کیمپ کو  
 زینت بخشی مہاراجہ بہادر تقریباً ایک گھنٹہ تک کیمپ میں ٹھہرے رہے۔ طلباء نے  
 فوری امداد مجروحین پر عمل بنانے اور جھنڈیوں کے کام دکھائے جن کو دیکھ کر معزز مہمان  
 نے اظہار خوشنودی فرماتے ہوئے دوسروں پر یہ کہے کہ ان بہا عطیہ سے سرفراز فرمایا  
 اور اپنے صاحبزادوں کو بھی اس عالمگیر برادری میں شریک کرنے کی خواہش ظاہر فرمائی  
 کیمپ کو کامیاب بنانے اور حسن انتظام پر سٹریٹن۔ سیون کیمپ چیف قابل مبارکبادیہ

**اسکاؤٹس ڈے** | اسکاؤٹنگ کی عالمگیر تحریک کا یہ مبارکباد دن ہر سال منایا جاتا ہے۔  
 اسکاؤٹس نے اس دن کو نہایت اعلیٰ بیاد پر منایا اور گلنڈہ کے طلباء نے شرکت سے  
 اپنے دلی جوش اور سرگرمی کا ثبوت دیا۔

گو اس روز غیر معمولی طور پر صبح سے بارش ہو رہی تھی مگر فدا یاں تحریک کے  
 دلولوں اور جوش کی آتش کو یہ بھی فرو نہ کر سکی۔ باوجود تقاطر کے مہاراجہ بہادر ٹھیک  
 وقت پر تشریف فرما ہوئے۔ مختلف ٹروپس نے اپنے اپنے کام دکھائے اور ایک  
 ٹروپ کو جو جھنڈیوں کے اشارے سے اردو میں پیغام رسانی میں مصروف تھی  
 مہاراجہ بہادر نے ایک پیغام دیا جو دوسری طرف بالکل صحیح وصول ہوا۔ مہاراجہ بہادر  
 نے اس پر اظہار خوشنودی فرمایا۔ مہاراجہ بہادر کی تقریر دلپذیر کے بعد سر سید محمد ہادی  
 نے معزز مہمان اور دیگر حضرات کا شکریہ ادا کیا۔

**و ایسی** | ریاست حیدرآباد کی طرف سے مولوی سید محمد حسین صاحب جعفری صاحب

تعلیمات اور مولوی سید علی اکبر صاحب صدر مہتمم تعلیمات بلوچہ پیریل ایجوکیشنل کانفرنس منعقدہ لندن میں حصہ لینے بھجوائے گئے تھے۔ ۲۰ دسمبر ۱۹۴۷ء م ۱۲ آبان ۱۳۲۶ شمسی یوم شنبہ کو شام کی گاڑی سے واپس ہوئے۔ صاحبان موصوف کی استقبال کی خاطر تعلیمات دیگر محکمہ جات کے عہدہ دار اور اساتذہ حضرات اسٹیشن پر تشریف فرما ہوئے تھے مدارس وسطانیہ دارالشفا اور شاہ علی بندہ کے اسکاؤٹس بھی استقبال کے لئے موجود تھے۔ مسٹر کپتھال اپنی طویل رخصت کے بعد حیدر آباد واپس ہوئے۔ گورنمنٹ ہائی اسکول کے طلباء و مدرسین اور دوسرے محکموں کے بعض حضرات نے اسٹیشن پر صاحب موصوف کا استقبال کیا۔

مدرسہ فوقانیہ بیدار | صدر اعظم بہادر باب حکومت کے قیام بیدار کے زمانہ میں وہاں کے مدرسے کے اساتذہ اور طلباء نے آپ کی خدمت میں پانسانہ پیش کرنے کی عزت حاصل کی۔ جس کے جواب میں نو اب صدر اعظم بہادر نے اپنے دلی جذبات اور تعلیمی معاملات میں دلچسپی کا اظہار کرتے ہوئے طلباء کو نصیحت فرمائی کہ وہ بھی تعلیمی معاملات میں دلچسپی لیں اور ملک و مالک کی وفاداری میں ثابت قدم رہیں۔

مدرسہ وسطانیہ سنگار پٹی | اسے صدر اعظم بہادر کی تشریف آوری کی رپورٹ آئی ہے جو مجملاً ہیہ ناظرین کی جاتی ہے۔

صدر اعظم بہادر کی تشریف آوری سے قبل تمام دفاتر کو اسکی اطلاع مل چکی تھی اور ان تمام محکمہ جات نے دفاتر کو مزین کرنے میں نہایت فراخ دلی سے کام لیا تشریف آوری سے ایک روز قبل مولوی عبدالعزیز خاں صاحب بی۔ اے صدر مہتمم تعلیمات صوبہ میدک وہاں موجود تھے۔ مدرسہ کو خوب آراستہ کیا گیا تھا اور مدرسے کے دروازہ پر صدر مہتمم صاحب اور مہتمم تعلیمات اور صدر مدرس صاحب بفرس استقبال کھڑے ہوئے تھے صدر اعظم بہادر کی تشریف آوری کے بعد اسکاؤٹس نے سلامی اتاری اور

اس کے بعد صدر اعظم بہادر مدرسہ کے محال میں جو خوب سجایا گیا تھا تشریف فرما ہوئے مدرسہ کی جانب سے ریشمی پہنوٹکا ہار جو مدرسہ کا تیار کیا ہوا تھا پیش کیا گیا جس کو شرف قبولیت بخشا گیا۔ اس کے بعد مدرسین پیش کئے گئے۔ حمد باری۔ ترانہ اور قصائد نائے گئے صدر اعظم بہادر نے تمام جماعتوں کا معائنہ فرمایا اور ایک نابینا بچہ کو جو حفظ کلام مجید کے لئے مدرسہ آیا کرتا تھا (صہ) کے عطیہ سے سرفراز فرمایا۔

مدرسہ کی جانب سے صدر مہتمم صاحب میدک نے معزز مہمان کا شکریہ ادا کیا جس کے جواب میں صدر اعظم بہادر نے مدرسہ کی تعلیمی حالت پر خوشنودی کا اظہار فرمایا اور وقت مراجعت (مار) ایک سو روپیہ مدرسہ کو شیرینی کے لئے اور پچاس روپیہ نظم خوان بچوں کو عطا فرمایا۔ مسر سر جوہنی نانڈو اور مسر سر جوہنی نانڈو نے اپنے قیام حیدرآباد کے زمانہ میں سٹی کالج کا معائنہ کیا اور سٹی کالج کے بڑے ہال میں لڑکوں کو مخاطب کرتے ہوئے اتفاق و اتحاد اور ملک و مالک کی وفاداری کے متعلق زریں خیالات کا اظہار کیا۔ کالج کا معائنہ کر کے مسر سید محمد اعظم پرنسپل کے حسن انتظام اور سلیقہ کی داد دی۔

طلبا کے قدیم کلیہ جامعہ عثمانیہ نے بتاریخ ۱۳ اکتوبر یوم پنجشنبہ مسر سر جوہنی نانڈو کو سینٹ جارجس کے بڑے ہال میں (Jehangir and Tomorrow) شباب اور فردا پر تقریر کرنے کے لئے مدعو کیا تھا گو جلسہ کا وقت ۶-۷ صبح شام رکھا گیا تھا مگر بلبل ہند کی نعمت سرائی جسکی مدت سے آرزو تھی وارفتگان ادب کو وقت سے بہت پہلے کہیں گئی تھیک وقت پر صاحبہ ممدوحہ تشریف فرما ہوئیں۔ حضار مجلس میں سے بعض بن چلے حشر نے لوگوں کی کثرت کی وجہ سے ممدوحہ سے کھلی جگہ میں تقریر کرنے کی استدعا کی۔ مضمون زیر بحث پر تقریباً ایک گھنٹہ تک تقریر ہو تی رہی جس میں ملک کے نوجوانوں کو ان کے اسلاف کے کارنامے بیان کر کے انکی تقلید اور زائل شدہ رفعت کو حاصل کرنے کیلئے ابھارا گیا اور اس کے ساتھ ساتھ اتفاق و اتحاد کی خوبیاں بیان کرتے ہوئے ریاست

حیدر آباد اور اس کے عظیم الشان مالک کی وفاداری پر ثابت قدم رہنے کی نصیحت کی گئی۔  
انجمن امتحا د کلیہ عثمانیہ کی طرف سے ٹاؤن ہال میں منسز نائڈ کو (the candle of the moon) پر تقریر کرنے کے لئے مدعو کیا گیا تھا۔ ہال میں داخلہ کے لئے ٹکٹ مقرر کئے گئے تھے جو عثمانیہ کالج کی طرف سے قدیم اور موجودہ طلباء کو تقسیم کئے گئے۔

پروفیسر سیشادری کو جو بنارس ہندو یونیورسٹی کے پروفیسر ہیں یونیورسٹی کی طرف سے حیدر آباد میں مدعو کیا گیا تھا صاحب موصوف نے یونیورسٹی کی طرف سے دو لکچر "انگریزی ادب" پر ٹاؤن ہال میں دیے۔ اثنائے قیام ہیں۔

انجمن اساتذہ متقدمہ نے بھی پروفیسر موصوف کو ایک عام جلسہ میں "مدارس ثانویہ میں انگریزی ادب کی تعلیم" پر کانپھار خیالات کے لئے مدعو کیا تھا۔ یہ جلسہ نظام کالج میں بتاریخ ۱۱-۱۲-۱۳۱۳ء کو برائے بصدارت مسٹر کے۔ برنٹ پرنسپل نظام کالج منعقد ہوا۔ پروفیسر صاحب نے پون گھنٹہ تک اصل موضوع پر تقریر فرمائی۔ اور صدر جلسہ کی تقریر کے بعد مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کینیڈا) صدر اہم تعلیمات بلدہ و میز مجلس انجمن اساتذہ نے صدر جلسہ بمقرر صاحب اور حاضرین کا شکریہ ادا کیا۔ بلدہ اور سکندر آباد کے تقریباً دہائی سو مدرسین کے علاوہ تعلیمات کے بہت سے عہدہ دار اور پروفیسر صاحبان نظام کالج و طلباء موجود تھے۔

انجمن اساتذہ شاخ السیدہ سنسی میں وکٹوریہ کالج گوالیار کے پروفیسر مسٹر آر۔ کے۔ کلکرانی ایم۔ اے۔ بی۔ ایل۔ بی۔ نے بتاریخ ۱۲-۱۳-۱۳۱۳ء کو برائے بصدارت مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کینیڈا) جدید تعلیمی خیالات پر ایک پر مغز تقریر کی۔ اثنائے تقریر میں صاحب موصوف نے جرمنی اور امریکہ کے ان مدارس کا ذکر کیا جن کا کہ انہوں نے سائنس کیا تھا اور بالکل یورپ اور امریکہ میں جو جدید تعلیمی لہر پھیل رہی ہے اسکی خصوصیات بیان کیں۔

پہلے یہ کہ طلباء وغیرہ خود عمل اور مطالعہ کے ذریعہ سے اپنی معلومات پڑھائیں اور

دوسرے یہ کہ مدرسہ کے انتظامات خود طلباء کے سپرد کئے جائیں اور تیسرے یہ کہ جہاں  
منزاع مطلق نہ دئی جائے۔ اور طلباء میں حتی الامکان عمدہ عادات پیدا کرنیکی کوشش کی جائے۔  
اقتسام تقریر پر صدر صاحب جلسہ نے جرمنی کے حالات اختصار کے ساتھ بیا  
فرمائے اور اسی ضمن میں وہاں کے طلباء کے اولیاء اور اساتذہ کے تعلقات طبعی معائنہ  
مدارس اور جسمانی تربیت کے طریقوں پر روشنی ڈالی اور آخر میں انجمن کی جانب سے  
پروفیسر کلکرنی کا شکریہ ادا کیا۔

حیدر آباد کالج کونسل کا نفرنس | کے سالانہ اجلاس اس سال ٹاؤن ہال میں منعقد ہوئے  
کا نفرنس دیوالی کی چھٹیوں میں ہوتی رہی نواب ذوالقدر جنگ بہادر کا خطبہ صدارت  
پراز معلومات اور دلچسپ تھا۔ کا نفرنس کے تفصیلی حالات پر آئندہ اشاعت میں روشنی  
ڈالی جائیگی۔

آل انڈیا مسلم کونسل کا نفرنس | کے اجلاس بتاریخ ۲۶-۲۷ و ۲۸ دسمبر ۱۹۶۲ء منعقد  
ہوں گے حیدر آباد کے تعلیمی اور قومی شعوق کو ابھارنے کے لئے ایک مقامی کمیٹی قائم کی گئی  
ہے جس کے صدر نواب سر امین جنگ بہادر۔ نائب صدر نواب ذوالقدر جنگ بہادر  
معمد اعزازی مولوی عہد العزیز خاں صاحب صدر ہتم سیدک اور مولوی حفیظ اللہ صاحب  
پرنسپل ٹرنینگ کالج شریک معتمد مقرر ہوئے ہیں۔ اس کا نفرنس کی استقبالی کمیٹی کا چندہ  
رکنیت دس کھار اور عام رکنیت کا چندہ (ص) کھار ہے۔

جو صاحب اس کا نفرنس میں شریک ہونا چاہیں وہ اپنا چندہ مولوی حفیظ اللہ صاحب  
پرنسپل ٹرنینگ کالج خیریت آباد کے پتہ پر روانہ فرما سکتے ہیں۔ جہاں سے ان کو ایک  
رسید ملیگی جس کے بوقت اجلاس پیش کرنے پر ٹکٹ داخلہ حاصل ہو سکیگا۔

ٹرنینگ | کے لئے اس سال ریاست حیدر آباد کی طرف سے دو مدرس ڈھاکہ اور  
چار مدرس مسلم یونیورسٹی علیگڑہ بھجوائے گئے ہیں۔

- (۱) مسٹر ڈکٹر نارائیں راؤ بی۔ اے صدر مدرس ڈل اسکول دار الشفار۔  
 (۲) مولوی مرزا محمود علی بیگ صاحب بی۔ اے (عثمانیہ) صدر مدرس ہائی اسکول کریم نگر۔  
 (۳) مولوی شیخ علی حسین صاحب بی۔ اے (عثمانیہ) ڈل اسکول مستعد پورہ۔  
 (۴) مولوی اسد اللہ صاحب رضوی بی۔ اے (عثمانیہ) مدوگار ہائی اسکول پریمنی۔  
 (۱) مسٹر راجندر راؤ صاحب بی۔ اے مدوگار گورنمنٹ ہائی اسکول چادر گھاٹ۔  
 (۲) مسٹر جوشی اورنگ آباد۔

قطبہ تاریخ وفات مولوی عظمت اللہ خاں صاحب مرحوم  
 مولوی محمد فاضل صاحب مدرس ڈل اسکول شاہ علی بندہ

مہرتابان آسمان ادب در سحاب اجل چروے نہفت  
 سال رحلت بگوش دل ہائے کمال عصر عظمت اللہ گفت

## تنقید و تبصرہ

یوں تو بہت سے اخبارات جاری ہوتے رہتے ہیں۔ ان میں سے بعض کی نوابتہ اور انتہا ایک ہی ہوتی ہے اور بعض رطب و یابس لے اپنی زندگی کے دن گزارتے رہتے ہیں۔ مگر بہت کم اخبار ایسے ہیں جو حقیقی معنوں میں ملک کی خدمات بجالاتے ہیں۔

اگر ہم ظہیرؒ کے سالانہ نمبر کے متعلق یہ کہیں کہ ہندوستان کے روزانہ اخبارات میں صرف یہی ایک ایسا اخبار ہے جس نے اپنے سالانہ نمبر کو اچھی تصاویر کے ساتھ نہایت آب و تاب اور بصرت زر کثیر شائع کیا تو یہ جانے ہو گا جس کے لئے مولوی سید احمد محمدی الدین صاحب بھڑا اور مولوی عبداللہ خاں صاحب شریک مدیر قابل مبارکباد ہیں اور یہ سالانہ نمبر مقامی حالات کے مضامین اور شہر یار و کن ملک کی سربراہان و مہتمموں

اور مشہور مقامات کی تصاویر کے لحاظ سے اپنا آپ نظر ہے۔  
مختلف مذاق کے مضامین جمع کئے گئے ہیں سنجیدہ مضامین کے ساتھ ساتھ <sup>لطف</sup> پر  
مضامین لئے گئے ہیں۔

غرض ہر لحاظ سے ہمارے ملک کے اخبار کی یہ کوشش نہایت اچھی اور کامیاب ہے

مدرسہ فوقانیہ عثمانیہ نام پٹی سے وہاں کے سالانہ جلسہ کی روداد ویر میں ملی۔ تاہم مختصراً  
چند اہم باتیں درج کی جاتی ہیں۔ فوقانیہ کا سالانہ جلسہ نواب ذوالقدر جنگ بہادر کی صدارت  
میں منعقد ہوا تھا جس میں شہر کے مدارس کے اکثر صدر مدرسین دوسرے عہدہ داران  
تعلیمات اور طلباء کے اولیاء مدعو تھے صدر مدرس صاحب نے مدرسہ کی سالانہ رپورٹ  
سنائی۔ صدر جلسہ نے اپنی تقریر میں مدرسہ کی تعلیمی حالت پر اظہار خوشنودی فرمایا مولوی کا  
سید علی اکبر صاحب ایم اے (کیٹ) صدر مہتمم تعلیمات بلدہ نے معزز صدر اور  
مہمانوں کا شکریہ ادا کیا۔ مدرسہ کے اسکاؤٹس نے بعض کرتب دکھلائے۔ مدرسہ کے بچوں کو  
انعامات بھی تقسیم کئے گئے۔ مدرسہ کی طرف سے تعلیمی نمائش کا بھی انتظام کیا گیا تھا۔

جاگیردار کا بج نہیں تبادلہ ہونے اور وہاں سے علیحدہ جانے کی وجہ سے رسالہ  
اپنے قدیم ایڈیٹر مولوی ندیم الحسن صاحب کی خدمات سے اب محروم ہو گیا۔ صاحب  
موصوف نے رسالہ کے ابتدائی زمانہ میں جس دلچسپی اور محنت سے کام لیا اس کے ہم  
شکر گدار ہیں۔

# نظام گزٹ

ہفت روزہ

چار مینار حیدر آباد دکن

کا پہلا پرچہ ۹ دسمبر ۱۹۳۲ء بروز دوشنبہ اعظم اسٹیم پریس سے  
نہایت آب و تاب کے ساتھ شائع ہوا اور ہر دوشنبہ کو شائع ہوگا۔

چند ہندوستان کے لئے

لے

سالانہ مع محصول ڈاک

۸

ششماہی

عالم

سہ ماہی

۲۲

فی پرچہ

اشتہارات کے ساتھ اجرت ہر صورت میں پیشگی وصول ہونی چاہئے۔  
اشتہار کا مضمون صاف خط اور صحیح اردو میں ہو۔ خلاف تہذیب اشتہار نہیں لے جائیگا  
دفتر سے اشتہار کا نرخ معلوم ہو سکتا ہے۔ فقط

منہج



on the other. The sonnets of his college days won for him the admiration of his professors and others. The study of his favourite poem 'Tennyson's Immemorial', made him early in life tackle the eternal problems of life and death. My friendship with him ran an uninterrupted course of over twenty-five years, and early in 1926 I noticed him reading a voluminous work called "Death and its Mysteries". When questioned why he worried himself with such gloomy subjects, he courteously replied "Sooner or later death must come to all; shall we not seek solace by such a study"? The conversation which then followed convinced me that the soul was soaring high above the sensuous plane or, at least, had the premonitions of a journey into a region "from the bourne of which no traveller returns".

His out-look on life was naturally broad and his sympathies were no less cosmopolitan. If his work on "Nationalities" should ever see the light of day, it would be a valuable contribution to our national literature.

His Urdu poems were indeed excellent, both from the stand-points of inimitable style and profound thought, and remind one of a Shelley or a Keats. Urdu literature is poorer for this sudden disappearance of a young promising poet.

His official career demanded of him strenuous labour and when one observed him delightfully wading through voluminous official files and examination records, one always felt that to him, as to Thomas Carlyle, "Duty is religion".

His genial disposition and many fine qualities of head and heart entitle him to be regarded as an example of a perfect gentleman.

**May his soul rest in peace !**

## OBITUARY NOTICE.

It is with feelings of deep regret and sorrow that we announce the sad death of Mr: Azmatullah Khan, B. A., Secretary to the Commissioner for Government Examinations, which occurred on the 14th October, 1927 at Madanapally, where the deceased had been removed for treatment. The late Mr: Azmatulla Khan was one of the ablest and most popular officers of the Education Department. His untimely death is greatly mourned by the members of the Hyderabad Teachers' Association, who at a meeting held on the 17th October, 1927, passed the following resolution :—

“The members of the Hyderabad Teachers' Association express their deep sense of regret and sorrow at the untimely death of Mr: Azmatullah Khan, Secretary to the Commissioner for Government Examinations, and consider that his death is not only a great loss to the cause of education in Hyderabad, but also to the cause of Urdu literature throughout India. They also desire to offer their heartfelt condolences to the members of the bereaved family”.

We publish below a short note on the late Mr. Azmatullah Khan which we have received from Mr. G. A. Chandawarkar. M. A., Head Master, Residency Middle School, Hyderabad Deccan :—

The late Mr: Azmatullah Khan received his early education in the Hyderabad Residency High school and later on took his B. A. degree from the Ajmere College (Allahabad University) with philosophy as his optional subject. Besides being fond of philosophy, he was endowed with a poetic gift of no mean order, and was an admirer of the poems of Shakespeare, Wordsworth and Tennyson on the one hand, and Firdousi, Sadi and Hafiz

Y. M. C. A. Physical Training School in Madras, and hoped that the matter of training would be extended to the entire staff. In the end, he supported the claim of the Methodist Boys' High School to receive from H. E. H. the Nizam's Government and the Residency Authorities the same liberal treatment as regards grant-in-aid as other schools were receiving


A feature of the day was an exhibit of school work, including class work, Kindergarden work and a variety of garden vegetables.

---

The 3rd Anniversary of the Nampalli High School was held on the 28th October under the presidency of Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. (Cantab), Barrister-at-Law, Home Secretary. The report read on the occasion by the Head Master Mr. R. Chary, B.A., B.T., showed that the school had made satisfactory progress in all directions. After distributing the prizes, Nawab Zulkadar Jung Bahadur made a speech in the course of which he expressed his appreciation of the work done in the school, particularly in regard to physical education and manual training. Mr. S. Ali Akbar, M.A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, thanked the President on behalf of the school.

---

We regret that lack of space compels us to hold over for a future date the tabular statement showing the results of the various examinations, which we promised in our last issue.



education, the characters of boys, and warned against judgment based entirely on the statistics presented. "How many of us", he said, "have picked up casually the treasures of wisdom that we prize most? ..... A boy is often made of marred by what he does in his leisure time." Opportunities for growth and the development of responsibility were given an important place in the programme of the school. In this connection twelve trades were mentioned as being carried on commercially in the hostel, including whitewashing, carpentering, cooking, gardening, tailoring, book-binding, tinning, goat and poultry raising, commercial photography, painting and shop-keeping.

The chairman spoke warmly of the phenomenal growth of the school since its inception six years ago to its present enrolment of 240 students, and urged that its development in all its phases be continued as in the past.

In congratulating the school on its emphasis on vocational training, he remarked:—"In my recent visit to Europe I noticed this strikingly apparent everywhere—in England, Germany and Switzerland. Of course, examination certificates are a vocational preparation in so far as they prepare candidates for Government service, but already there is an over-supply of such candidates in this city, and it is becoming more and more important that schools should prepare students to support themselves by work when they leave school. I might remark in this connection that personally I do not feel that vocational training should be allowed to invade the primary schools. Manual training may be made effective use of there, but I feel that our primary schools should limit themselves to fundamentals and leave the training of students in their life vocations for upper schools to take care of."

The chairman further complimented the school on having an athletic director trained in the very excellent

her peoples justify her claim until her inhabitants have learnt the same lessons of mutual toleration and respect ”.

Before concluding his speech, the Chairman announced a few generous donations from the parents of the pupils.

The meeting came to an end after a vote of thanks had been proposed to the Chairman by Nawab Sir Amin Jung Bahadur.

---

Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab) presided at the Anni-  
Methodist Boys' versary gathering of the Methodist Boys'  
High School. High School held in their beautiful hall on  
October 7th.

A varied programme was given to a large and appreciative audience. A number of clever recitations and songs brought a hearty applause. One tableau depicting "A Day in the Methodist Boys' School" cleverly illustrated the events of a day in school. For example when "food disappeared into hungry stomachs," a little boy disappeared into an empty box labelled "Empty stomachs," and when four o'clock comes, another boy labelled accordingly dashes into the stage with an enthusiastic shout. A scene from "The Merchant of Venice" was given in Indian costume and exceedingly well done in the case of Shylock. The appropriateness of the costumes showed well how catholic are the characters of the great dramatist. It will be remembered that a version of Shakespeare given in London a couple of years ago in which bowlers and sack coats featured aroused considerable comment, and there is a real opportunity for such a production of Shakespeare from the Indian standpoint.

The Principal Mr. George Grden, M. A., in his report regretted the impossibility of attempting to sum up the progress made during the year in that most important phase of

College Section	.... The Osmania College
High School Section	.... The City High School
Middle School Section	.... The Residency Middle School.
Primary A. Section	.... The Nampalli High School
Primary B. Section	... The All Saints' High School

In the Inter-school Cricket Tournament, which has been inaugurated this year, the Madrasae Aliya beat the City High School in the final, Meraj Ali scoring 100 runs in the 1st and 198 in the 2nd innings for the winning team.

---

### *School-day Celebrations.*

St. George's Grammar School, Hyderabad, held its Prize Distribution Day on the 23rd July, 1927, under the Chairmanship of the Hon'ble Mr. L. M. Crump, C.S.I, C.I.E., I.C.S., Resident at Hyderabad.

The occasion was also made use of for opening the new school building. After a few items had been gone through by the pupils, the school report for 1926 read by the Principal and the prizes distributed, the Chairman made a long speech in the course of which he praised the good work done by the school. Speaking about the necessity for boys of different creeds learning the value of mutual respect and toleration, he remarked :—

“I do not wish to say one word against religion as such, but the greatest sword of division among peoples has been the bigoted intolerance that religion has from time to time produced. To take an example from Europe, Germany was never able to unite and realize its own strength until Roman Catholics and Protestants learnt to live side by side with mutual respect and toleration. Similarly, I do not believe that India will ever take in the comity of nations the high place to which her ancient history and spiritual capacity of

ters Rovers in Urdu. The Medak Scouts gave a display of scout games. At the conclusion of this part of the programme, His Excellency distributed the renewed warrants and charters to the Scout Masters and trophies for the competitions organised by the Head Quarters to the following successful teams :—

First Aid	....	City College.
Signalling	...	Vivek Vardhani School,
Fire Lighting	....	Residency Middle School.
Bridge Building	....	Mufeedul Anam School.

Mr. S. M. Hadi, Director of Boy Scouts, thanked His Excellency for honouring the function with his presence and gave a brief account of the progress of the Scout Movement in Hyderabad. He said that there were 870 scouts on the rolls and scout troops were being organised in the districts also. Speaking about some of the objections raised against scouting, he emphatically denied that scouting interfered with the studies of the boys, pointing out that out of the 410 scouts who had appeared in different examinations this year, no less than 327 had been successful.

His Excellency in his reply congratulated Mr. S. M. Hadi on the progress that scouting had made under his directorship. He said that he was very pleased with all that he had witnessed during the function and hoped that more troops would be formed soon. Scouting, he said, was going to confer great benefits on the young generation of the State.

The function terminated with three Cheers to H. E. H. the Nizam and to His Excellency the Maharaja Bahadur.

---

The following is a list of school and college teams which won the various football tournaments held recently under the auspices of the Hyderabad Athletic Association :

Football and  
Cricket.

countries. Nawab Zulkadar Jung Bahadur also advocated the establishment of adult schools and the provision of greater facilities for the education of the children belonging to the so-called depressed classes. In the end, he drew attention to the fact that Government could not do much for the educational advancement of the country without the cooperation of the public.

---

The Hyderabad Boy Scouts celebrated the Scout Day on the 4th October at the Nizam College under the distinguished patronage of H. E. Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur. Twenty two Boy Scout and Rover Troops, including those of Nalgunda and Medak, took part in the march past and the displays.

On his arrival, His Excellency was welcomed by a general salute. After the ceremonies of the flag hoisting, the renewal of the scout oath and the investiture of new scout-masters had been gone through, all the troops marched past before His Excellency.

Then followed an interesting programme of scout displays, some of which were conducted simultaneously. In spite of the fact that it was raining during the function, the ground was surrounded by a large number of spectators.

The special displays of Pyramids, Flag-drill, First Aid and songs given by the Chaderghat, Nalgunda, Dharamvanth and Madrasai Aliya Scouts respectively were much appreciated by everyone present. Then His Excellency inspected the various bridges that had been prepared by the City College and Head-Quarters' Rovers and Jagirdar College Scouts, the fire brigade drill of the City College Scouts and the huts and tents improvised by the Nampally High School and Residency Middle School Scouts. The Vivek Vardhani Scouts signalled a message in English and the Head-Quar-



ideas mentioned by Prof: Kulkarni being practised in a number of schools in Berlin. He then described how parents in Germany cooperated with the schools in the physical welfare of the boys. He also referred to the important part played by music, rythmic exercises and excursions in the German schools. On the question of corporal punishment, he remarked that never having been a school teacher himself, he was unable to say whether this kind of punishment could be entirely dispensed with, but he agreed with Prof: Kulkarni that much depended on the personality of the teacher. Finally, he expressed his appreciation of the work done by the League of Parents and Teachers, and on behalf of the Teachers' Association, thanked Professor Kulkarni for his interesting and instructive lecture. Mr. Chandawarkar, M. A., Branch Secretary of the Association, proposed a vote of thanks to the Chairman.

---

The 8th Session of the Hyderabad Educational Conference was held on the 25th and 26th October, 1927. In his able and illuminating Presidential Address,\* Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. (Cantab), Barrister-at-law, Home Secretary, gave facts and figures to show the progress of education in H. E. H. the Nizam's Dominions in recent years. He regretted that from the point of view of literacy, the Hyderabad State was still very backward, and he expressed the opinion that only the introduction of compulsory primary education could break down ignorance in the State. Referring to the question of the education of women, he said that inasmuch as the Purda system was the greatest obstacle in the way of the social and intellectual uplift of women, this system must be modified, especially as the kind of Purda which was now prevalent in India was neither sanctioned by religion, nor had a parallel in other Islamic

---

\* Extracts from this address will be published in our next issue.

travelled in America and Germany with a view to studying the new experiments in education which were being carried on in those countries.

In the course of his address, Prof: Kulkarni described the Experimental Schools which he had visited in Ham-bourg. He said that the leading characteristics of these schools were : (1) that they worked not according to a time-table prepared by the Head-Master, but according to the choice of subjects made by the pupils themselves; and (2) that discipline was maintained through love and sympathy and not through fear. The learned lecturer condemned corporal punishment on the ground that it was brutal and calculated to destroy all initiative in the boys. The other new tendencies in education to which he referred were medical inspection of schcols, intelligence measurements, self-government, the separation of backward boys, the teaching of the principles of the League of Nations and the importance attached to rythmic exercises, music and dramatic performances. Speaking about the personality of the teacher, Professor Kulkarni regretted that too many Indian teachers lacked idealism and preferred to move in ruts. He pointed out that it was not enough for a teacher to be a master of his subject. He should also be modest and sympathetic. He, therefore, suggested that in selecting a candidate for a teacher's post, Inspectors of Schools should not be guided merely by his academic qualifications, but that they should, after a personal interview, make sure that he also possessed other qualities essential in a teacher. In the end, Professor Kulkarni explained the objects of the League of Parents and Teachers and expressed the hope that the League would receive the sympathy and support of the Hyderabad public.

In his concluding remarks, the Chairman said that though he had not had an opportunity of visiting any Experimental Schools in Germany, he had seen many of the

The Government of Bombay have appointed a strong Educational Re- and representative Committee under the chair-  
organisation in manship of the officiating Director of Public  
Bombay. Instruction to consider and report on (a) the  
reorganization of Primary and Secondary school courses  
with a view to their proper co-ordination and the removal of  
duplication of studies in the Vernacular and English, and  
(b) the introduction of vocational and industrial training in  
Primary and Secondary schools of the Presidency. Another  
Committee is to inquire into and report on the question of  
making physical training compulsory for boys in the Primary  
and Secondary Schools of the Presidency.

---

With a view to popularising agricultural training in the  
secondary schools, the Punjab Government had  
Agricultural introduced in 1919, as an experimental measure,  
Training in the Panjab Schools. a scheme providing for the establishment of  
small farms in certain schools in the Province.  
In the course of the past 8 years, the results of this experi-  
ment have been remarkably satisfactory. The Punjab  
Government has now appointed a Committee to give a more  
definite and detailed guidance in the matter. In an agri-  
cultural country like India, this is decidedly a move in the  
right direction, and we hope that before long the example  
set by the Punjab will be followed in the other parts of India.

---

Under the auspices of the Residency Middle School  
Branch of the Hyderabad Teachers' Associa-  
Prof: Kulkarni's tion, Mr. R. K. Kulkarni, M.A., LL.B., Professor,  
Lecture on "New Victoria College, Gwalior and Secretary of the  
Ideas in Educa- League of Parents and Teachers, delivered an  
tion". interesting lecture on "New Ideas in "Education" on 12th  
October, 1927. Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab:), presiding  
on the occasion, introduced the lecturer as one who had

connection with the Extension Lectures organised by the Osmania University. During his stay here, he gave, at the request of the Hyderabad Teachers' Association, a lecture on "The Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools". This lecture, a summary of which will be published in our next issue, was full of useful information and was much appreciated by the audience. Mr. K. Burnett, M. A., (Oxon :), Principal, Nizam College, presided.

---

The Bombay Muslim Teachers' Conference.

A Conference of Muslim Teachers of the Bombay Presidency was held on the 16th October, 1927 under the auspices of the Muslim Educational Conference. The Conference was opened by Dewan Bahadur Hari Lal Desai, Minister for Education, Bombay Government, who in an interesting speech deplored that teachers were mainly concerned with their personal grievances and advancement and totally neglected their duty to advance the education of their pupils. Why should, he asked, pupils require tuition at home if the teacher did his duty during school hours? Referring to the question of medium of instruction, he advised Muslims to be content with the teaching of Urdu as a second language. Lastly, he emphasised the need for the appointment of Muslim women teachers for primary schools.

In his Presidential address, Mr. Fazul Ibrahim Rahimtoolah dealt mainly with the various grievances of the Muslim community in regard to educational facilities in the Bombay Presidency. Mr. M. R. Jayaker also spoke on the occasion. He said that one of the aims of education in India today should be to bring the Hindu and Muslim youths together in a spirit of common brotherhood. He advocated the preparation of text books on the beauties of democracy in Islam, which would be studied and appreciated by the Hindus, and in that way he thought the Hindu and Muslim communities would be brought closer together.

## NOTES AND NEWS.

---

Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon :), Deputy-Director of Public Instruction and Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab.), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan, returned from Europe on the 20th September, 1927, and were received at the Nampalli Station by a large number of friends, officials of the Education and other Departments and teachers. At the conclusion of the Imperial Education Conference in London, Mr. Syed Mohamed Husain visited Denmark to study the organisation of rural education in that country, while Mr. Ali Akbar attended the World New Education Conference at Locarno and subsequently visited a number of Secondary and Primary schools in Germany. We publish elsewhere an account of the Imperial Education Conference as well as papers read on that occasion by the Hyderabad delegates. We hope to receive from them later on other articles dealing with their tour on the Continent.

---

Under the auspices of the Osmania College Old Boys' Association, Mrs. Sarojini Naidu delivered a lecture on "Youth and Tomorrow" on the 13th October, 1927. She pointed out that Hyderabad had always been noted for its traditions of Hindu-Moslem unity, and made an eloquent and impassioned appeal to the students to maintain these traditions. At the same time, she warned them against narrow patriotism and exhorted them to live up to the ideal of universal brotherhood, which knew no bounds of country, creed or community.

---

Professor Seshadri, M. A., Professor of English, Benaras Hindu University and President of the All-India Federation of Teachers' Associations, visited Hyderabad recently in

The strength of these invisible bonds of friendship is incalculable; in hours of crisis they have even averted wars. Hence the school has an exceptional opportunity of engendering that "spirit of goodwill," which a leading writer has said is the first essential towards the solution of racial differences. An ounce of humour and a sense of fair play and understanding of each other is often worth pounds of fervid eloquence about racial unity. The words of the Oxford tutor quoted by the Resident could apply to others as well as to teachers. "Do you attach any meaning to your words"? To get into the arena where the work of moulding the future generation is slowly but surely being done would sometimes be a more telling way of achieving the desired end. It may of course involve sacrifice, but in the school lies the solution of much that is agitating India to-day.

From this point of view we must deplore the tendency, too much in evidence of recent years, to establish communal or denominational schools. It necessarily makes for narrowness and a false outlook if education is run on class or communal lines. The first produces snobs and the second bigots who become feeders of social or racial prejudice. A school is a miniature world and, as such, should have room for the composite elements that make up the world as we know it. A certain international students' federation has for its motto "Ut omnes unum sint" (that they all may be one) and it is an ideal we would commend to all those in charge of our educational institutions for their consideration in the shaping of their school policy if the schools are to make their contribution to the solution of India's present day problems. The opportunity is there if we care to use it.



## EDITORIAL.

### *Education and Racial Differences.*

THE Hon'ble Mr. Crump, C. I. E., Resident at Hyderabad, in his speech at the recent Prize Function at St. George's School did well to call attention to the service rendered by our schools to the cause of national peace and understanding. The personal and more selfish ends of education are so much more apparent that the deeper and more social aspects are at times forgotten and overlooked. Service to the community was the basic idea of Greek education. They first saw clearly that true education must not only individualise but also socialise, and planned accordingly. In recent times, though in a somewhat different way, we have the object lessons of Japan and Germany, who have shown to the world how the whole outlook of a nation can be changed in a few decades by means of education. It is strange that this fact tends somehow to be overlooked as a solvent towards remedying present-day problems in India.

It is not only by emphasising in the curriculum ideas of the unity and the mutual dependence of mankind that the desired end is to be reached ; it is more particularly through the almost unique opportunity that the school provides for developing that fellowship of race with race in all the intimate associations that make up school life. It is a great thing to see boys of different nationalities playing together on the football field under a captain elected irrespective of race and all pulling together in the team work essential for a common end. It is this spirit we must try and conserve and continue. When all is said and done, the relations of the races with each other are not determined by government or congress resolutions, but by the personal contacts in a myriad ways of multitudes of individuals with each other.

(6) The teaching of history must be freed from national bias and false patriotism. History teachers must be men of broad vision and wide sympathies, who can see their national history in its true position as regards the history of the world.

Along with the Conference had been organised an educational exhibition, which gave one an idea of the attempts that are being made in the New Education Schools to develop the creative instincts of the pupils.

What impressed me most about the Conference was its free and friendly social atmosphere. Those present mixed with one another without reserve and exchanged views freely, each one being eager to learn something from his or her colleagues. There was not the slightest evidence of national or racial prejudice at this international gathering, which shows that the members of the New Education Fellowship are really sincere in their efforts to promote international sympathy and goodwill by means of education.





Director of the International Bureau of Education, Geneva. Nearly 1200 educationists from 42 different countries were present.

An interesting and useful feature of the Conference was that experts conducted study groups on the various problems connected with the New Psychology in Education, Individual Methods, Experimental Schools and New Ways of Teaching. Among the formal lectures organised by the Conference was one by Sir J. C. Bose, F. R. S., on "The Unity of life". The great Indian botanist explained how his discoveries that trees and plants have nervous organisms like those of human beings illustrated the unity of life. Drs. Harold Rugg and Washburne of U. S. A. delivered interesting and instructive addresses on "Curriculum Making" and "Freedom by Individual Mastery" respectively. I regret that, owing to lack of space, I cannot report these lectures in the present article, but I hope to be able to do so at a future date.

The chief points urged by the other speakers whom I heard were as follows:—

(1) The aim of education is the release of faculty and not the accumulation of facts. The child develops through activity and self-expression. He should therefore be freed from passive receptivity, while the environment should be so organised as to bring out his best instincts.

(2) The curriculum should be fitted to the child, and not the child to the curriculum.

(3) Discipline must not be based on fear. Self-government should be a feature of all progressive schools.

(4) Social instincts should be cultivated in each child.

(5) No real education can be attained without the co-operation of parents both at home and in the school.

# **The World Conference on New Education**

BY

S. ALI AKBAR.

---

ONE of the educational movements started in Europe and America after the War is the movement represented by the New Education Fellowship. The main principles which this society advocates are the development of the spiritual power and individuality of the child, the provision of an outlet in the school curriculum for the innate interests of the child, the promotion of individual self-discipline tending to self-government of the school community in collaboration with the teachers, the substitution of a spirit of co-operation for the spirit of selfish competition in each school and the co-operation of the two sexes in and out of class hours. It is claimed that schools rightly conducted along these lines "will develop in each child not only the future citizen ready and able to fulfil his duties towards his neighbours, his nation and Humanity as a whole, but also the man conscious of his own dignity as a human being and recognising the same dignity in every one else".

A few private schools have been established in Europe and America for the purpose of putting the above-mentioned principles into practice. The Fellowship also endeavours to promote its aims and objects by publishing international magazines in English, French and German and holding an international conference every second year.

I took advantage of my recent visit to Europe to attend a few sessions of the 4th Conference of the Fellowship, which was held at Locarno from the 3rd till the 15th. August, 1927, under the presidentship of Professor Pierre Bovet,

self-expression that are surging in him, well and good; he accepts arithmetic and composition as part of the scheme of things, as values that he can appreciate and strive for. Otherwise they represent but an unreal world of symbols which the incomprehensible ways of the adult have imposed on him and which has to be faced with ill grace. It is a recognition of this truth that has revolutionized instruction in early stages in countries where light has dawned. There the attempt of the teacher is to subordinate learning to life or rather to make learning grow out of the life of the child as a necessary part of the game and as helping to further the purposes he has in view. Consequently, the school life of children has no cramping or repressive influence. It rather releases their energies; they are happy because they work with a will, and the devil is defeated in his machinations!

Such, in the spirit of its working, will be the school of the future—an environment enriched not only by the intellectual and spiritual treasures of the past, but permeated with the peace and harmony of beautiful surroundings. It will truly be a “kindergarten”, a garden of children, where they will work and create, in freedom and joy. And they will create not only things of material value, but their own selves, entities which can grow only from within and which can never respond to purely outside dictation.



a subject and a living way of doing so. Even a small change like letting the boy choose his own theme for composition would make a great deal of difference in the spirit with which he sets about his work. The main thing is to avoid undue formalizing and a hard treatment and to allow every child, so far as possible, to choose his own method of work. By so doing you enlist his whole being, which is really bubbling with vitality, into the service of the task to be accomplished. If to this freedom of choice, you add the further stimulus of working for an end which the child accepts as his *own*, you have secured the ideal conditions for free, spontaneous and self-directed activity.

How is this to be brought about—this acceptance of the end as his own by the child? Ordinary common sense psychology helps us here. We know what a significant part is played by motive or purpose in adult activities. We *would* not do a thing whole-heartedly till we can see its purpose and recognize that it furthers some end we have in view. A wood-cutter, for example, finds his daily toil made tolerable, because of his bread-winning purpose. At the other end of the scale is the philanthropist, who labours in silence and unrewarded for the good of mankind. His labours are sweetened by the thought that they will bear fruit in days to come. Now is it not strange that we expect a child to work without this stimulus of purpose, without letting him see the end of the activity in which he is engaged? In the nature of things, he has a much smaller power of concentrated attention and of visualizing a remote end. But we either give him no clue at all to an appreciable end, or provide him with an end so remote as “getting educated for later life”, which can have very little meaning for him. What is needed is to make the child feel that his studies are growing out of his life situations and helping him to meet them. If arithmetic, for example, helps him to achieve the purpose of planning out a garden, or composition serves as a channel for the forces of

child should be able to interest himself in the dictated tasks. Such work—whether in reading and writing, or in history and geography or in the so-called “arts”—does not give room to the child to express whatever is unique and distinctive in his individuality. It makes no appeal to his creativeness or originality. That is why his compositions are lifeless and drab; his history and geography are strings of names and dates rather than living growing realities; and even his drawing and painting have the same formal, mechanical quality. That is also the reason why the most active and vital interests of the child lie outside the class-room, in fact outside the school altogether—in sports, in social life, in personal hobbies of which the school usually takes no cognisance.

I have so far suggested two points. Firstly, that there should be an introduction of such real, practical, vital activities as will engage the child's whole being and cater for all his diverse interests. The formation of various societies and clubs for organising corporate games and studies of different kinds, the bringing out of a school magazine, the organization of scouting, social surveys and other similar movements belong to this category. And, secondly, I have hinted that a mere “patching on” of these extras, half-heartedly, over and above the regular routine work, will not do. These formal studies, themselves, have to be transformed into delightful pursuits by approaching them in a creative spirit. You have to turn your composition “lessons” into joint ventures of the teacher and the class at the “creation” of literature—prose and poetry—your history and geography lessons into an exploration of the adventurous life of man on earth, your science lessons into research work in the natural forces and phenomena and so on. The change will be certainly one of method, but more so of the point of view. It is not possible here to enter into practical details, but it is obvious that there is a mechanical way of teaching

activity, comprising the elements of work and play for which the boy's soul craves. At home play is his chief occupation. In school, therefore, there should be adequate facilities for play, only in a more educative and interesting form. In the workshop or the farm, the boy learns the use of tools and begins to understand practical processes of different kinds. At school, he should be allowed opportunities for doing manual work, organized and arranged in such a way that it will develop his practical powers more effectively and systematically. Thus the school is to be conceived of as an environment in which conditions of activity prevailing outside are reproduced in an idealized form—a sort of “controlled” environment—so as to yield the best results for the formation of the nascent personality. It must work out that happy harmony in work, play and life to which the “mad” priest in “John Bull's Other Island” refers—“where work is play and play is life—three in one and one in three”. It is only when this new Trinity has been realized, first, in the miniature world of the school and then, through it, in the wider world outside, that education and life will be cured of the tension and unhappiness which now characterize them.

What represses most the free growth of the child's personality in school, the spontaneity of his spirit, is lack of opportunity for “creative” work. Work is creative when it is accompanied with joy, and the feeling that the worker is expressing some worthy element of his personality in it. Such is the work of a true poet, of a musician, of an expert batsman who feels that, with every stroke he is giving form and expression to his energy. They are all artists, doing creative work of one order or another. Work degenerates into drudgery when there is no call from within; when the motive force is an external compulsion with which the worker does not indentify himself. Work in school is mainly of the this sort. Everything that the child has to do and does is minutely prescribed, and it is expected that somehow every

ched race", and disappeared. And with him disappeared also the "school" which he had so cleverly devised.

The above is the translation of a parable which I read in a thought-provoking little book, "Transformons L' Ecole", ("Let us transform the school") by Dr. Adolphe Ferrière of the J. J. Rousseau Institute at Geneva. As I read it, I thought I could not find a better introduction for the ideas which I want to bring out in this article. For it expresses, very vigorously and picturesquely, a protest against making the school a prison house for small children.

I believe all will agree that our schools, as they are at present organized, fail to capture the interest and stimulate the "joie de vivre", (the joy of living) in children. It is equally obvious that this state of affairs is a source of incalculable waste—waste of time and energy on the part both of the teachers and the taught. And in so far as our schools kill the joy, spontaneity and initiative in children, they are open to the charge of cherishing ideals which, as this parable puts it, Satan propagated hundreds of years ago. I want to make a few suggestions to indicate how we should set about transforming the school environment in order to make it a happy medium of interesting activity, ministering ceaselessly to the expression of the child's life and powers.

First of all, our teachers in India need definitely to get out of the belief that the school is primarily a place of "instruction"—a place where you have to "teach" certain "subjects" to more or less unwilling victims of your "pedagogy"! When you take away a boy from the active home environment which is teeming with all sorts of pleasurable pursuits, when you largely cut him off from work at the farm or in some workshop, which, in spite of all its shortcomings, is a valuable training ground for practical life, you must provide within the school, opportunities for varied

left them no time. Nothing was explained to them; they were simply coerced to do things.

Then they learnt what they had never learnt before. They tried to dissemble, to trick and to tell lies. The school forced itself by punishment, detaining and supplementary tasks to master the students whom it called insolent because he overflowed with the joy of living and the vital energy in him. It accused of transgression the healthy defensive instincts of the right spirits. For a moment it seemed that it had succeeded. The devil believed himself to be victorious. All schoolmasters, taking him for a saint, were devoted to him and laboured to kill the soul of children, to throttle their spontaneity, to over-burden their memory, to spoil their sane reason, to satiate them with book knowledge.

And from that day one sees this. According to the wish of the devil, a good number of people have become enervated, lean, wise, passive and disinterested in all things. They forgot the precept of Saint Paul, "Rejoice always, be always happy". God no more existed for them. For God lives only in healthy souls.

But the school hall was not perfect; it lacked that which forms the glory of prison-houses—the big keys, the locks, padlocks, and corruption.

Somehow the devil had made a miscalculation. One sees children jumping about in fields, climbing trees, making fun of the "false man of God". One sees them taking part in adventures, getting out of scrapes, becoming strong, practical, ingenious, and persevering. They will gain from this health, happiness, self-control, and self-sacrifice. They will know love, and repeat with the Evangelist, "God is love."

Then the devil ceased to laugh in his sleeves. He ground his teeth, he brandished his fist and cried to them, "Wret-



phemy. Children should know neither joy nor laughter. The love of one's mother is a danger—it effeminates a boy's soul. It is necessary to separate the child from the mother so that nothing may stand in the way of his communion with God. It is necessary that the young should come to know that life is effort. Saturate him with labour. All that may possibly excite interest should be banished. Disinterested labour alone is good. Pleasure means perdition ”.

Thus spoke the devil. The crowd bowed. They cried, “ We want to be saved. What shall we do ”? “ Create the school ” and at the devil's instigation, the school was created.

The child loves nature; we shut him up in closed rooms. The child loves to play; we make him work. He loves to see his activity serving some end; we see to it that his activity should have no end. He loves to move about; we oblige him to remain immobile. He loves to handle objects, we put him into contact only with ideas. He loves to use his hands; we only put his brain into action. He loves to talk; we constrain him to keep quiet. He wants to reason out things; we make him memorise them. He wants to search for truth; we give it to him ready made. He wants to follow his fancies free; we curb them. He wants to show off his enthusiasm; we invent punishments. He wants to serve of his own free will; we teach him to obey passively.

Very soon this regime bore fruit. The children toiled for a while to adapt themselves to the conditions of this artificial life. At first the mothers missed their children; they were told: “ It is as it ought to be ”. The fathers complained that their children did not help them at home or in the workshop; they were persuaded to believe that it was better that they should be at school. The children grieved at being separated from their home; the duties of the school

dealt with in different countries, is bound to lead to closer co-operation in education. But as His Royal Highness the Prince of Wales had observed the chief value of the Conference was to be found in the personal contacts which it enabled each member to establish and the opportunity it gave him for exchanging ideas and experience with his colleagues in the educational service of other countries.

---

## THE CREATIVE SCHOOL

BY

KHWAJA GULAM-US-SAIYIDAIN, M. ED. (LEEDS)

*Reader, Department of Education,*

*Muslim University, Aligarh.*

THIS IS A TRUE STORY.

The devil one day came to earth and declared with regret that he still found people in the world who believed in goodness. As the devil is not wanting in a spirit of *finesse*, he soon discovered that these people presented certain common characteristics: they were good, that is why they believed in goodness; they were happy, that is why they were good; they were calm and balanced, that is why they were happy. The devil concluded that, from his point of view, all was not well in the best of all worlds and he pondered over the means of changing all this.

“ In childhood lies the future of the race, let us begin with childhood ”.

He appeared to men in the form of a man of God and a reformer of society. “ God ”, said he, “ enjoins on you the mortification of the flesh. It is right that this should begin with the child. Joy is a transgression. Laughter is blas-

tion in promoting mutual understanding and good-will among the different parts of the Empire. A hearty vote of thanks was accorded to the Duchess of Atholl as Chairman and the Conference expressed its appreciation of the arrangements made by the Secretary and Staff of the Board of Education.

The social arrangements of the Conference included receptions given to the members by His Majesty's Government, the League of Nations' Union, Victoria League, League of the Empire, Lady Astor, Viscount Haldane, a dinner by His Majesty's Government and a garden party by Lord and Lady Eustace Percy. Earl and Lady Winterton invited the delegates and representatives of India to a tea party. Finally, the delegates had the honour of being presented to his Majesty and Her Majesty the Queen Empress at the garden party held at the Buckingham Palace on the 24th June.

There was also a tour programme arranged for the Conference. This included visits to the Scouts' Training Centre at Gilwell Park, Essex; Oxford, where a garden party was given by the Hon'ble Mr. H. A. L. Fisher, Warden of New College; Cambridge, where the Vice-Chancellor entertained us at lunch; Agricultural College, Wye; College of Physical Training for Girls, Dartford; and Technical Training Institution for Aircraft Apprentices, Halton Camp, Buckinghamshire.

The conference was really an informal meeting for the interchange of views between those responsible for education in the different parts of the Empire. The deliberations of the Conference revealed that in spite of the dissimilarity of conditions in the different parts of the British Empire, there were many educational problems which were common either to all or to the majority of them. A knowledge of these common problems as well as of the way in which they are

in England and Wales were : (a) medical examination of all children ; (b) the following up of special cases ; (c) provision of medical treatment ; (d) provision of special education for defective children ; (e) organised system of physical training ; (f) the teaching of hygiene ; and (g) the provision of meals for malnourished children. The service had now been extended to Secondary and Nursery schools. Among the points about which children were examined were (a) minor ailments, (b) defective vision, (c) conditions of the throat, (d) deafness and ear diseases, (e) dental defects and (f) tuberculosis. There were special schools for the blind and deaf. But while the School Medical Service did all this for the defective or diseased child, it did not neglect the normal child. The fundamental principle was that every pupil should come before the doctor at least three times during his elementary school career and twice during his secondary school career. Sir George then remarked on the importance of suitable physical training for every child, and in this connection, favoured the modified Swedish system, which, he said, was cheap, and applicable to all children.

### *Close of the Conference.*

The final session of the Conference was held on the 8th July. Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, thanked the delegates on behalf of the Government for the work they had done. A resolution was then passed expressing the loyalty and devotion of the delegates of the Conference to His Majesty and Her Majesty the Queen Empress and expressing their belief that education should be one of the greatest factors in promoting mutual knowledge and understanding and thereby fostering sentiments of active friendships and good-will between the different parts of the Empire. In the reply which was sent to the Conference by His Majesty's command, His Majesty reciprocated the views of the Conference as to the importance of educa-

Miss Evelyn Fox said that a teacher, especially a teacher of infant children, must possess a knowledge of the individual child and a power of adaptation. Therefore, it was necessary to train teachers for the task of handling such children.

### *Psychological Tests.*

Dr. Myers introduced this subject. He remarked that psychological tests were useful in selecting students for various types of schools and advising them as to their future careers. The group tests were being much employed now for various purposes. It must be remembered that verbal tests were not enough for vocational guidance. Realising this, the Americans were now using objects as tests. But whatever tests were employed, they should be used as one's servants and not masters.

Dr. Ballard said that the word "intelligent" was often misunderstood. Too often it meant "interested in things which interest me". The psychological meaning was different. In the ordinary sense, "intelligence" began to grow at the age of 16; in the psychological sense, it ceased at that age. From the latter point of view, intelligence was independent of training, of knowledge, of culture, and even of interest. The distinction between promise and performance must be borne in mind. The psychologist looked not for performance but for promise. The usual verbal tests should be supplemented by other tests in order to secure the best results. In the end, he pointed out that intelligence tests were intended to supplement the ordinary examinations and not to replace them.

### *School Medical Service and Physical Training.*

Sir George Newman (Chief Medical Adviser to the Board of Education) said that England was spending 3 million pounds a year for the physical care of the school children. The chief features of the School Medical Service

There followed a short discussion on Adult Education in India. Mr. Staley (Central Provinces, India) said that in view of the enormous volume of illiteracy existing in India, all the resources available had to be concentrated on the adult of the future and there was little available for the education of the adult of the present. Mr. Tydeman (Panjab) showed how Adult Education had raised the percentage of literacy in the Panjab. He added that adult schools were especially valuable for countering the lapse into illiteracy of the agricultural population. About 80,000 pupils attended such schools in the Panjab—at present, all of them men. Mr. McCoy (South Australia) expressed the opinion that the proper remedy for illiteracy in India would be compulsory education. The present writer said that for a speedy removal of illiteracy, it was necessary that, side by side with compulsory education, there should also be provision for adult education. He then pointed out that adult schools could be conducted very cheaply, and explained that this could be done by holding the classes in the existing school buildings in the evenings and engaging the teachers of Boys' schools for the teaching work on small allowances. Mr. Vakil (Bombay) spoke about the Women's Institutes which were beginning to be established in India.

### *The Problem of the Sub-normal Child.*

Dr. Cyril Burt, Psychologist to the London County Council (Education Committee), dealt with the various types of so-called "Subnormal" children—Mentally Defective, Dull and Backward, Delinquent etc., the proportions in which they are found in school population and the necessary differences in their treatment accordingly as the causes of trouble are innate and largely irremediable or accidental and curable. He also showed the importance of detecting at an early age children who might otherwise become permanently neurotic in later life. The foundation of all such work, he said, was the close study of the individual child.

advice to teachers and education authorities actually using or contemplating to use wireless in schools. The wireless lesson was given in the form of a lecture, but the class could and did take its part—*e. g.* in music and folk-dancing. Two things were necessary for the success of the wireless lesson:—(1) the teacher should understand how to handle it; and (2) the receiving set must be a good one. In the end, Sir John Reith said that the B. B. C. was making experiments for instituting in England a service which could be picked up in the Colonies and Dominions.

A short discussion followed, after which the Conference heard a demonstration, including a music lesson, a French lesson and a lecture on the Eclipse. Subsequently, the delegates visited the studios of the British Broadcasting Corporation.

### *Adult Education.*

After tracing the history of the Adult Education movement in England, Mr. R. H. Tawney said that in recent years the movement had grown so rapidly that there were now about 26,000 students in England and Wales attending classes of one kind or another organised by the Workers' Educational Association and other voluntary organisations. The subjects were chosen by the classes and varied widely, but social and economic studies played the most important part, and all courses were non-vocational. Sir Percy Jackson remarked that Adult Education was not solely concerned with intellectual improvement; it should impart information to adults about hygiene and other branches of science. It could build up the physique, widen the mental and aesthetic horizon, and even improve the industrial efficiency of the people by giving them a knowledge of the science of the industry in which they were engaged. Mrs. Nugent Harris described the work of the Women's Institutes.

facture. The great point in favour of educational films was that the children liked them immensely. Care should be taken to see that the language used in the captions was suitable. The film habit, she said, had come to stay, and it was for all concerned to try to improve the standard of taste in films.

The following resolution was then passed :—

“That this Conference, recognising the far-reaching educational influence of the Cinema both inside and outside the school, on the one hand, earnestly hopes that the competent authorities will take every possible step to prevent the display of demoralising films, and on the other hand, desires to emphasise the importance of the production and use of wholesome and suitable films which will convey an accurate impression of the life and conditions of all parts of the Empire.”

On the 6th July, the delegates attended an exhibition of educational films and cinema apparatus, organised for their benefit by the Film Group of the Federation of British Industries.

### *The Use of Wireless Broadcasting in Education.*

Sir John Reith described the organisation founded in England for using wireless broadcasting as a social and educational force. This organisation, he said, was a compromise between Government control and independent management, the revenue being collected by Government and the details of routine administration being left to a body, which, while independent, had no commercial motive. On the educational side, the British Broadcasting Corporation had set up advisory committees of experts. Besides broadcasting educational matter, they issued “follow-up leaflets”, notes, maps, etc. and gave, on technical and educational points, free



culum. To divorce geography from economics, he said, was to take from each its greatest significance and its best contribution to a sound liberal education.

In her concluding remarks, the Duchess of Atholl agreed that in view of the limited school time, it was a mistake to give too much attention to the details of "Domesday Book" or of the Feudal System, to the neglect of more important matters. She also agreed with Dr. Paranjpye that children could not be interested in history unless they were told something about the great men of their own country.

### *The Cinema in Education.*

Mr. H. J. R. Murray (Divisional Inspector, Board of Education) at first drew attention to the limitations of the cinema as a means of education. The film was a mass method, while the general movement in schools to-day was away from mass methods, towards individual treatment. The film could convey information, but it could never train the pupil in the art of thinking. However, the film was useful in suggesting new interests. It might also be employed profitably for the purpose of revision. It should always be borne in mind that the film was never intended to supplant either teachers or books. The general scheme of work should guide the film and not *vice versa*.

Other speakers spoke about the usefulness of the film in teaching geography, nature study and, to a certain extent, history, and the desirability of producing really good films of the Empire.

The Duchess of Atholl, in summing up, said that the possibilities of the cinema in school were no doubt limited, but the film could be used profitably for stimulating interest, *e. g.* in nature study, geography, and processes of manu-

19th centuries, as was usually done at present in schools and colleges. The student of politics could not find a better laboratory than the Empire for pursuing his researches.

Professor Newton of the London University drew attention to the need for preparing suitable text-books for school students. In the ideal text-book the story of the economic development of the Empire must play a larger part than it did in the text-books now in use, for economic problems always had a vital influence on the life of a nation.

Professor Clarke (South Africa) suggested that the history of British expansion should not be entirely detached from that of other European, African and Asiatic peoples.

Dr. Paranjpye complained that the history text-books now in use in Indian schools and colleges were unsatisfactory. These institutions, he said, needed text-books which would deal less with wars and more with the careers of great Indians and with the economic and social development of the country, and which would, above all, be impartial.

Mr. E. A. Benians of the Cambridge University said that the teaching of Imperial History should be carefully co-ordinated with the teaching of geography. In the school the child must begin with his own history, the history of his own locality, and proceed from that to the history of the larger country of which he was a member, and then to the outer world.

Mr. Ormsby-Gore, M.P., said that in the past geography had been taught as topography and cartography, and that too mechanically. It was too often forgotten that geography was a realistic, human and scientific study, and that with its roots in geology, archaeology, anthropology and social science, it could become a sister science to history. Mr. Ormsby-Gore also emphasised the need for giving to economic geography a more prominent place in the curri-

not arrived. At the same time, schools should not be allowed to be dominated by external examinations. If the principle that the varied capacities of children demanded various courses of studies were accepted, it followed that within reasonable limits there should be alternative examinations. The school record was undoubtedly a useful safeguard against the undue domination of examinations. With regard to the value of inspection, she remarked that the day of the Examiner might go; that of the Inspector would never go. Inspection was important not merely as a means of testing the efficiency of a school, but as a means of proving guidance and stimulus. In fact, the Inspector should be regarded as the counsellor and friend rather than as one who imposed tests.

### *Special Sessions.*

The subjects in Group D. were dealt with in special sessions, to which were invited experts representing the Universities, Associations of Local Education Authorities, teachers and other bodies.

### *Music in Education.*

A very interesting paper was read on this subject by Sir Henry Hadow, a resumé of which will be published in the next issue of the *Hyderabad Teacher*.

### *Empire History and Geography.*

Professor Coupland of Oxford, who opened the discussion, strongly recommended the inclusion of Empire History and Geography in the curriculum of all schools in the Empire. He thought that perhaps the practice at Universities of commencing at the chronological beginning and often never reaching modern times was chiefly responsible for the present ignorance of the history of the Empire among University students. It was far better, he said, to ignore Julius Caesar or William the Conqueror than to ignore the great figures of the Expansion of England in the 18th and

not valuable, because study thus regulated could never be satisfactory. Mr. Richey then welcomed the movement for freeing schools from the indirect control of external examining bodies and also favoured the plan for introducing practical, or non-university subjects, into the curriculum. With proper arrangement for the co-operation of teachers, an examination was much less harmful educationally and in these non-University subjects the co-operation of teachers was essential. Referring to the Cambridge Local Examinations, he said, that they were considered useful for such students in India as wished to proceed to Europe. But he thought that a proper solution would be to institute, for the benefit of such students, an examination in India recognised in the British Isles.

The admirable paper read by Mr. W. W. McKechnie, Deputy-Secretary, Scottish Education Department, is published elsewhere. Professor Peacock (Burma) and Mr. Tate remarked that an examination alone was not a sufficient test ; the school records should also be taken into consideration. Mr. Davies (Cochin) thought that it was difficult to satisfy the requirements of public service and the various professions without an examination. An efficient school generally fared well in examinations. All that was necessary was to avoid unsuitable question papers. Disagreeing with Mr. Davies, the writer of this article expressed the view that a school which prided itself on its examination results was not necessarily an efficient school, as it might possibly have secured good results at the expense of sound education and such activities as were generally necessary for the formation of the character, and the improvement of the physical health, of the pupils. So, he said, care should always be taken to prevent examinations producing this result.

The Duchess of Atholl, summing up the discussion, said that the time for putting an end to examinations had

Dr. Merchant (Canada) stated that in Canada local effort had always been combined with central control, the responsibility for administration being divided between the Central Government and the Local Boards. The question was one of the manner in which each system had evolved. The Australian system might be the best for Australia; but in Canada a centralised system was not favoured.

Mr. Mathan gave an account of the system obtaining in Mysore, where, he said, over 90% of the Primary schools were maintained and administered by Government. He thought that the direct administration of education by the local bodies was not a satisfactory system.

Mr. Hodgson (Travancore) spoke in favour of the voluntary system. In Travancore the policy of Government was to help private enterprise liberally, and the result of this policy was that 65.6% of the pupils of school-going age were actually under instruction.

Dr. Viljoen (South Africa) described the School Committees existing in South Africa. These Committees, he said, were the local representatives of the Education Department and were very jealous of their powers. A useful rule in South Africa was that no school should be opened unless the local authorities were in a position to provide the site and building.

### *Examination and Inspection.*

Mr. Richey (Government of India) spoke on "External Examinations". He started by saying that examinations no longer commanded the respect which they formerly used to do. They were never popular. An external examination he said, was not a part of education; properly regarded it was not the completion of an educational stage, but the beginning of the next stage. As an entrance test to a new course, it had its uses. As an incentive to study, it was

private and public management, he remarked that Government endeavoured to maintain a high standard in their schools. The efficiency of the voluntary agency was sometimes high, sometimes low. It should, however, be the policy of Government to encourage and subsidise private effort. Referring to the question of administration, he agreed with Mr. Richey about the usefulness of *ad hoc* committees, but he said that it was necessary that Government should lay down the principles on which such committees should work and should also exercise the ultimate control.

Finally, Dr. Paranjpye expressed the view that the Central Government should have an important share in matters relating to University education. It was a mistake, he said, to hand over University education to provincial Governments.

Mr. Smith (New South Wales) said that in New South Wales the whole cost of education was borne by the Central Government, and that practically no school boards existed there. Mr. Tate (Victoria) stated that there were school Committees in Victoria, but they had no important administrative control, their function being merely to provide school equipment, buildings, etc. He claimed that many things in Australia were done better than they would be done if the system were managed by the local authorities. One of the disadvantages of private schools was that the teachers often stagnated in the same school for years. Under a centralised system, if the Department were alive and if it had efficient Inspectors, good journals and other means of guiding the schools, education could really advance better than under a system controlled and managed by the local authorities.

Dr. Butler (Irish Free State) expressed the opinion that the centralised system was necessary in Australia, because in a new country it was difficult to get people to give their time and money for education.

been transferred to special councils. He thought that there were obvious advantages in taking education out of the hands of ordinary local bodies charged with other functions of Government and handing it over to *ad hoc* authorities concerned only with education

2. What system should be adopted by Government in allocating grants to the local authorities for education?

Experience had shown that the local boards in India were not generally enthusiastic about raising an educational cess. The principal source of income was the grant from the Central Exchequer. How should this be determined? If it were determined accordingly to the revenue of each province the poor areas would suffer. Another possible basis was school attendance? But then it was very difficult to find out how far the attendance figures were genuine and reliable. Therefore, the best plan was to consider the needs of each area. In the Panjab a comprehensive survey of the educational needs of each area was made in 1918. Then a five-year programme was drawn up. Under this system, the Local authority worked according to a financial and educational programme approved by the Central authority, which contributed 10 p. c. of the required expenditure. This system had been found to possess considerable advantages.

3. What were the comparative merits of public and private management?

In India where there was private management, the teacher himself was generally the manager. The Board schools were generally more efficient than private schools.

Dr. Paranjpye observed that real educational progress could only proceed with advance in local self-government. He also pointed out that the Local Boards in India needed larger grants from the Central Government for educational purposes. On the question of the comparative efficiency of

duced. But wherever and however it was introduced, the contact with the vernaculars must be maintained. He thought that the vernacular might be used much more than in the past. Speaking of Africa, he said that English should be taught in schools in Africa not as a means for superseding and suppressing native life, but the means whereby native life could be enriched and express itself. The Colonial Office, he remarked, was anxious to produce a better kind of African and not an inferior imitation of a European. Those who were thus taught should remain in touch with their communities and should become the leaders of their people.

### *School Government: Central, Local, Voluntary.*

Mr. J. A. Richey (Government of India) opened the discussion on "The respective functions, in educational administration, of (a) Central Government; (b) Local Government; (c) Voluntary effort". Mr. Richey laid down three important principles.

(1) Education should take precedence in Local government.

(2) The chief responsibility for primary education should devolve on the Central Government.

(3) Voluntary effort is necessary to supplement the effort made by the public authorities, but it cannot replace the action of public authorities.

Mr. Richey then went on to consider the practical problems in India.

(1) The first problem was: To what form of local authority should educational administration be entrusted?

In India the function was exercised by the ordinary local bodies. But recently in some parts of India, e. g. Bombay and Madras, the educational administration had



Mr. L. C. Hodgson, late Director of Education, Travancore, asked whether the demand for the use of vernaculars as the media of instruction was really insistent in India. The publication of Sadler's Report had no doubt been followed by great enthusiasm for teaching through the vernaculars, but the pupils continued to prefer the English medium. Secondly, he said that it was not possible to conduct University education in the various vernaculars. His third objection against the use of vernaculars as media of instruction in the Secondary and University stages of instruction was that the adoption of this scheme would lead to a deterioration in the standard of English, as boys would no longer be taught in an English atmosphere.

Mr. H. G. Kreft (South Africa) remarked that in spite of all the criticism that had been directed against the paper read by the present writer, the main argument put forward had not been seriously assailed. The establishment of vernacular universities was certainly an ultimate ideal worth striving for.

Referring to Dr. Paranjpye's speech, Mr. Syed Mohamed Husain (Hyderabad) explained the place occupied by Urdu in the Hyderabad State, while the present writer, in his reply, pointed out that it was precisely because the leaders of the movement for vernacularising education in India were anxious that Indians should advance on modern lines by making the liberal ideas and methods of the West their own, that they advocated the adoption of the vernaculars as the media of instruction.

At the conclusion of the discussion, the Chairman, the Rt. Hon. Mr. Ormsby-Gore said that all were agreed that in the early stages of education the medium of instruction should be the local vernacular. As education proceeded, English, which was a world language, should be introduced. The problem was how and where English should be intro-

each province, and on this ground, criticised the Osmania University. He also expressed the view that for the study of a subject there was nothing so soul-killing as a translation. He declared emphatically that if India was to advance on modern lines, English must continue to be the medium of instruction for higher education.

With regard to the method of teaching English, Dr. Paranjpye said that while Dr. West and Mr. Phillips had advocated the teaching of English by the eye and the ear respectively, he personally was of the opinion that both the organs must be used. He defended the Direct Method and finally stressed the need for teachers of English being properly trained in phonetics.

Mr. J. A. Richey (Government of India) observed that the multiplicity of vernaculars in each province in India made educational administration difficult. However, he felt confident that the vernaculars would be used more and more in the secondary schools, especially in view of the recommendations of the Calcutta University Commission. He then discussed the question of the stage at which the study of English should begin, and expressed the opinion that even as a second language, the teaching of English should not be commenced until a pupil had learnt to read and write in his mother-tongue.

Mr. H. E. Bowman (Palestine) said that so long as English was the medium of instruction in the secondary schools of Egypt, the boys reproduced word for word passages out of their books. Now the adoption of Arabic as the medium of instruction had undoubtedly led to better results. In Palestine also pupils who read the various non-language subjects in Arabic were able to grasp them better than pupils studying in schools where the medium of instruction was English. Mr. Bowman, however, thought that the time had not come for using the vernaculars as the media of instruction in the University stage.

hitherto been taught only as a language of Expression, and hardly any attempt had been made in the schools to develop the reading ability of the pupils. If the policy of filtration was to succeed, it was necessary that more attention should be paid to the passive side of the study of a foreign language, *i. e.* to the teaching of English as a language of Impression. It was much more important that the Indian student should be able to read English than that he should be able to speak it.

Dr. West next described the experiments he had made at Dacca. The main principles underlying his scheme for a concentrated and selective course for providing for the extension of the pupils' English vocabulary are as follows:—

1. A child learns to speak by speaking and to read by reading.

2. Suitable books must be produced to develop the power of reading.

The words in the book should be selected according to their commonness in the language. Four new words per page would be a useful process, each new word occurring again and again.

Mr. M. H. Phillips (Mauritius) described the difficulty of finding a satisfactory medium of instruction in communities heterogeneous in race. His own view was that English, taught as a second language by the direct or oral method, should become the language of instruction only at the post-primary and secondary stage after its use had been thoroughly acquired.

The discussion on the question of the use of vernaculars as media of instruction lasted for several hours. Dr. R. P. Pranjpye, Member of the Council of India, took a prominent part in this discussion. He drew attention to the practical difficulties arising from the multiplicity of vernaculars in

too only for those students who went up to higher institutions with the special object of receiving instruction in agriculture.

In summing up the discussion, the Duchess of Atholl observed that it seemed clear that there were two main problems, one economic and the other educational, both found in almost all parts of the Empire. It was essential to have good brains on the land and equally essential that the rural child should have every possible educational opportunity. The solution of both problems depended on the teacher.

### *The Use of Vernaculars in Education : The Teaching of English.*

The full text of the paper read by the present writer on 'Vernaculars in Education' is published elsewhere in this issue of the *Hyderabad Teacher*. This paper was followed by one on "The teaching of English as the language of the Empire" by Dr. M. P. West, Principal, Dacca Teachers' Training College. He said that if we were to educate Indian boys and girls through the media of their vernaculars, we would open to them the door of a library with very few useful books on its shelves. The vernaculars were no doubt rich in emotional literature—poetry and religion—but they were deficient in information—science, technology, history etc. If the student was weak in English, he had no chance of access to the world's literature of information, because no translation bureau could possibly keep pace with the flood of publications on these subjects poured out every year in the English language. Thus Indian educationists were faced with this dilemma: Education through the media of the vernaculars meant lack of information, while the English system of education meant neglect of the emotional side.

Dr. West then observed that the original policy of the filtration of western ideas in vernaculars was sound, but it had failed because, owing to the official needs, English had

Mr. Tate (Victoria) read a very interesting paper on "Problems of the Rural School". He suggested that the courses of the small school in rural areas should be planned as generously as those of the city school. He also drew attention to another fact, which we in India often ignore, *viz.* that the rural teacher has opportunities denied to the town teacher for cultivating 'the seeing eye, the hearing ear and the understanding heart'. In Victoria, he said, many rural teachers realised this and made use of their opportunity, with remarkable results on the life—adult as well as child—of the whole district in which their schools were situated. I wish we could say the same of the rural teachers in India. But then our teachers are neither so well trained nor so well paid as teachers in Victoria, where, as Mr. Tate explained later on, great care is taken to train the rural teachers and to continue their training throughout their period of service by means of holiday courses and conferences.

Dr. Viljoen (South Africa) expressed the opinion that in a country like South Africa where agriculture is the greatest single national industry and the vast majority of the teachers must teach in rural schools, every teacher must be rural-minded, and every teacher trained should therefore be trained for a rural environment.

Speaking on "The problem of interesting town dwellers in rural pursuits," Lord Lovat said that education could do much to create a more intelligent appreciation of the attractions of country life, to stimulate co-operation and the co-operative spirit, to encourage industries and to inculcate thrift.

Dr. Munro (Nova Scotia) described the Danish system of rural schools. These schools, he said, followed the policy of teaching a few essential subjects and teaching these subjects thoroughly. An agricultural bias was not introduced until after the completion of the primary course; and then

ments by which a district might voluntarily adopt compulsion, and the efforts of the Government for improving the quality of teaching by diminishing the number of "single teacher" schools and untrained teachers.

Mr. S. Vakil (Bombay) gave the following reasons for the absence of the rural element in rural schools in India:—

- (1) Tendency to urbanisation.
- (2) The desire on the part of the rural population to receive the same kind of education as the urban population owing to the attractions of Government service.
- (3) Unsuitability of the curriculum.
- (4) Difficulty of securing teachers with a rural outlook.
- (5) Scarcity of officers having sympathy with rural needs.

At a subsequent session, Mr. Vakil read a paper on "Courses of Study for Schools in Districts which are mainly Agricultural". He described the measures recently adopted in Bombay for introducing into 50 selected primary schools a definitely rural course for older boys. These schools had grown new crops, brought new land under cultivation and produced other beneficial effects on local agriculture. The teachers were trained primary teachers who had undergone a special course of training for an additional year. Each school had a farm of one to five acres, taken on loan from the land-owners of the district, who usually showed much interest in the work. Certificates were awarded to pupils successfully completing the course, these certificates having the same validity (*e. g.* for admission to the public service) as certificates awarded to pupils of the same age completing the ordinary school course.

Chairman, in summing up the discussion, pointed out that the problem of female education in England was different from that in India, where there was no surplus female population. In England, all girls could not be prepared merely for the home, and in many cases, it was necessary to train them for earning a livelihood in future. She agreed, however, that domestic training should form a part of the education of every girl

### *Rural Education.*

The paper read by Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon:), on "The difficulty of bringing rural education into closer relation with rural life" appears in full elsewhere in the present issue of the *Hyderabad Teacher*.

Mr. H. E. Stapleton, Principal, Presidency College, Calcutta, expressed the view that the great need in India to-day was to encourage primary education rather than higher education. Mr. Staley, Inspector of Schools, Central Provinces, pointed out that the problem of rural education in India was different from that in countries like Australia, where literacy was almost universal. The chief aim of rural schools in India should be to spread literacy. It was enough to teach the boys the three R's and local geography. Mr. Tydeman (Panjab) described the measures which had been taken in the Panjab to cope with the problem of the lapse into illiteracy, which, he said, was very common in India, especially in rural areas. These measures were (a) oral propaganda, (b) schools for adults (c) village libraries and (d) the organisation of "rural" and "district Community Councils," which were formed on a voluntary basis, but received some aid from Government and employed various means of diffusing information and awakening interest. With regard to compulsory primary education, Mr. Tydeman remarked that the experiment had been more successful in the Panjab than elsewhere. He then described the arrange-

of the functions of the schools to find out the aptitude of each student, so that he might be educated accordingly. In this way, it would be possible to avoid the waste which was so common in India to-day.

### *Vocational Training for Girls.*

Mr. F. Tate, Director of Education, Victoria, read an illuminating paper on the 'Training of girls as home makers'. He said that liberal education was not so much a question of subjects as of the way in which they were treated. Each subject should be taught in relation to practical life and students should be given an opportunity of doing practical work. For example, girls should be trained to do work which they would have to do in future as wives and mothers. The teacher, he remarked, was the heart and centre of the matter, and on the selection and training of the teacher depended the solution of the problem of devising an education which would be at once liberal and realistic in domestic, as in other subjects. Merely to introduce practical subjects into the curriculum would not necessarily result in introducing reality into education.

Miss Wark, Chief Woman Inspector, Board of Education, spoke on the "Training of Girls for trade and domestic employment". She described the lines on which the existing Trade schools in London were conducted. Girls entered these schools after the completion of the primary course. Great care was taken to carry on their general education and at the same time to treat the trade subjects in a truly educational manner. The schools not only trained pupils in the various trades, but helped them to find employment and continued to take interest in them after they had gone into workshops and studios.

Mr. Syed Mohamed Husain, Deputy Director of Education, Hyderabad Deccan, drew attention to the need for the differentiation of the curricula for boys and girls. The



Therefore, the alternative was to introduce vocational training in ordinary schools for boys of 13 or 14 years of age. This plan was being tried in the Panjab, where agriculture had been introduced in the Middle stage, the object being to give an opportunity to boys unable to go in for higher education to return to the land. An attempt had also been made to introduce a vocational element in the H. S. L. C. course by including commercial subjects in the curriculum, but this attempt had not been very successful owing to the strong desire of the pupils to go in for university education and liberal professions. In conclusion, Mr. Richey expressed the opinion that certain suitable areas should be selected for technical education, while elsewhere vocational education should be given in ordinary schools.

Mr. K. S. Vakil, Education Inspector, Northern Division, Bombay Presidency, described the conditions in the Bombay Presidency, where, he said, in view of the insistent demand for schools with a vocational bias, steps had already been taken and further steps were being taken to provide such schools. Mr. E. Tydeman, late Inspector of Training Institutions, Panjab, gave a brief account of the arrangements made in the Panjab for teachers' training in agriculture. Dr. Dunnicliff, Professor of Chemistry, Government College, Lahore, explained the importance of a knowledge of science for students desiring to receive industrial education and showed how necessary it was that the teaching of science in Indian schools should receive more attention than at present.

Mr. K. Mathan, Inspector General of Education, Mysore, read a paper on 'The relation of cultural and vocational aims in elementary and secondary education'. Referring to the antagonism between the cultural and vocational aims of education in India, he said that this antagonism had been produced in India by feudal and caste organisations. The two aims should really be complementary. It should be one

more practical element in the primary course in Canada. He said that this reform had made the children more interested, improved the attendance and led to the raising of the school-leaving age to 16. He also pointed out, with justice, that the school alone could not prepare for a trade. There must be co-operation between the school and the employer. A realisation of this fact, he said, had led the Education Authorities in Canada to set up schemes of apprentice training, which had proved highly successful.

Mr. Wicks, Chief Inspector of English Schools, Ceylon, drew attention to the need for each country working out its own educational system. In this connection, he showed how Ceylon had suffered from a wholesale importation of the English system of education, and explained the desirability of reorganising the educational system of Ceylon on a rural basis.

### *Vocational Education in India.*

Mr. J. A. Richey, C. I. E., late Educational Commissioner in India, made a very interesting and instructive speech on 'Vocational Education in India'. He said that the popular clamour for vocational education in India really constituted a demand for a wider field of employment. But for the success of any scheme of vocational education, two conditions must be satisfied :—(1) There must be an effective demand on the part of employers for the boys who were trained in each school ; and (2) boys must be willing to receive vocational education. These conditions were not generally fulfilled except in places like Cawnpore. Government service and the legal profession continued to be the greatest attractions.

Agricultural Middle schools had been opened in some parts of India in recent years, but they had not proved successful, because experience had shown that only dull and stupid boys who were unfit for higher education joined them.

mutual recognition of Teachers' Certificates'; and 'Co-operation between Education Departments' were referred to Committees, the Reports of which were subsequently adopted by the full Conference.

It is not possible for me to give, in the space of a short article, even a summary of the numerous papers read or the still more numerous speeches made at the Conference. I shall, therefore, confine myself to giving a brief account of the discussion of questions which I consider to be of interest to India.

*Primary and Post-Primary education :  
Academic and Vocational Aims.*

Almost all those who took part in the discussion on the questions included in Group A emphasised the need for bringing the 'primary' and 'post-primary' courses into closer harmony with the life and environment of the child outside the school and for providing alternative courses, after the primary stage, suited to children with a practical as well as literary or scientific bent of mind. Speaking on the question: 'How far should primary education be carried and when and how should bifurcation take place between vocational and academic instruction?' Dr. Viljoen, Director of Education, Cape Province, South Africa, laid down an important principle: On no account should primary education be treated on a utilitarian basis. It should confine itself to essentials and set aside all that is not indispensable. Bifurcation between academic and vocational education should not begin before the completion of the primary course. Dr. H. M. Richards, C. B., Senior Chief Inspector of Schools, Board of Education, expressed the opinion that the proper partition age would be between 11 and 12 years, and this opinion appeared to receive general acceptance. Dr. Merchant, Chief Director of Education, Province of Ontario, described the beneficial effects that had followed the introduction of a

speech which he made on the occasion, His Royal Highness remarked that the wide range of the Agenda 'reflected the extent and variety of the Empire'. Referring to the question of interchange of teachers, he emphasised the importance of this scheme in bringing the different parts of the Empire closer together and expressed the hope that further facilities would be provided for teachers to move about the Empire in the practice of their profession. In conclusion, he said, "The deliberations of so large a gathering of administrators will, I know, prove fruitful, but this Conference should derive no small part of its value from the personal contacts which it will enable you to establish. The exchange of ideas and experience with your colleagues in the educational service of other countries must effectively contribute to that closer co-operation in education which it should be one of our aims to secure."

As has already been mentioned in a previous issue of the *Hyderabad Teacher*, the subjects discussed at the Conference were grouped under five main headings, which were as follows:—

- Group A. Education in relation to the pupils' after career, with special reference to problems of post-primary and vocational education.
- Group B. Problems of special interest to tropical or sub-tropical countries where the population is of more than one race.
- Group C. Rural Education.
- Group D. New Ideas and Developments.
- Group E. Problems of Administration.

Four subjects arising under Group E, *viz.* 'Temporary Interchange of Teachers'; 'Difficulties arising out of Teachers' Superannuation Schemes and Salary Scales'; 'The

# The Imperial Education Conference, 1927.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB).

*Divisional Inspector of Schools, Hyderabad, Deccan.*

---

THE third meeting of the Imperial Education Conference was held in London from the 20th June till the 8th July, 1927, and was attended by delegates from the Governments of 45 countries within the British Empire as well as representatives of the India Office, Air Ministry, Home Office, Ministry of Agriculture, Colonial Office and a few other Departments of the Home Government. At a preliminary meeting held on the 20th June, Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, made an introductory speech, in which he drew attention to the fact that the focus of all the subjects included in the programme was to be found in the problem of post-primary education. Educational reformers in the past, he said, had tended to take, as examples of public education, achievements of the United States and Germany, but he hoped that the British Empire, having to focus and fuse an infinite variety of traditions and needs, might succeed in developing a balanced system of education superior to anything that had yet been developed elsewhere.

The Duchess of Atholl, D. B. E., M. P., Parliamentary Secretary of the Board of Education, was elected Chairman of the Conference, but on her suggestion, the Right Hon'ble W. Ormsby-Gore, M. P., Parliamentary Under-Secretary of State for the Colonies, was invited to preside over certain meetings at which questions relating to tropical and sub-tropical countries would be discussed.

The Conference was formally opened by His Royal Highness the Prince of Wales on the 21st June. In a brief

initiative with all the possibility and all the credit for failure or success. It is the most effective way of developing character and especially of turning a bad boy into a reliable one.

5. **Happiness.**—Promoted by good turns to others by cheery organised work for the community, by correspondence with fellow boys in other countries, and generally by the introduction of content, goodwill and love in his conduct of everyday affairs.

In organised work or games it should be made a point that every individual does his share in the cause of the whole.

It has been suggested that school might compete against school not merely in games but also in school work and that thereby keenness would be aroused among the scholars and the standard raised. Many teachers however see valid objections against the scheme.

In any case training in the above directions, if it is to be fully effective, should begin in the earliest stages of education. In the Wolf Cub branch the young boys are found capable of responsibility. The foundations can best be laid in the infant school.



Classification alone would not be fully effective without definite cultivation of the elements of character and tests specially devised for exposing them. Thus, for Honour, boys could be put on their honour and really trusted, not merely watched, in carrying out their responsibilities. Justice through team games and competitions. Sense of Humour is cultivable, not the inherent laughter at grotesque folly but the more refined humour with which the most serious situations can be balanced. (A schoolmaster whom I know uses "Three Men in a Boat" as his text book, and with success.) How to lose games with a smile instead of a snarl. Service can be practised and tested by voluntary work about the School premises in out of school hours and collective voluntary services for the community; also through organised entertainments, games, etc.

**2. Accomplishments.**—Badges might be awarded for passing tests in school subjects, such as arithmetic, dictation, general knowledge, reading, languages, art, history, geography, music, etc. I suggest tests as distinct from examinations meaning thereby that the award would not be made on the number of marks gained but solely on the amount of effort on the part of the individual, by which means the most backward gets his chance with the most brilliant.

**3. Intelligence.**—Observation and Deduction, invaluable in all lines of life, are to some extent taught in the school curriculum in Nature Lore and Cause and Effect lessons; but are more easily taught as a habit through tracking as described in "Training in Tracking" by Gilcraft (Published by C. Arthur Pearson).

**4. Leadership.**—The Patrol System is different from that of prefects, the perfect being more of a non-commissioned officer representing and backed by superior authority, whereas the patrol leader is held responsible by superior authority for all that goes on in his patrol, and to this end he is given

## 2. WOULD SCOUTING METHODS BE HELPFUL IN SCHOOLS?

The great Public Schools such as Eton, Rugby, Wellington, Charterhouse, Christs Hospital, etc., have lately taken up Scouting not because their boys need so much the training in character and intelligence but in order that they should eventually become Scoutmasters and pass on their Public School characteristics to their poorer brothers.

It gives them the ideal and practice of Service.

This step on the part of the Public Schools is being followed by a number of the leading Schools oversea.

The following suggestions have been made towards adapting the above ideals so as to be helpful to school teachers in their effort towards counteracting the tendency to selfishness incident to the award of individual prizes, scholarships, exhibitions, etc., and towards preparing the pupils for life and not merely for examinations.

1. **Character**—In developing character the teacher's difficulty lies in the large classes to be dealt with; in the Scouts we can fortunately keep our classes below the maximum of 32. None the less character is the most important subject of all in education and must therefore be tackled.

The following are the three of the more important elements of character suggested for consideration.

It has been suggested that the pupils might be classified as Excellent, Very Good, Good or Fair, in each of these.

HONOUR.	CHEERFULNESS.	SERVICE.
Sense of justice	Sense of Humour	Unselfishness
Straight dealing	which gives sense of	Self sacrifice
Incorruptibility	proportion. Facing	Helpfulness to
Reliability	difficulties with a	others.
	smile. Contentment	
	with what you have got	



(These laws include honour, loyalty, helpfulness to others, friendship to all, courtesy, kindness to animals, obedience, cheerfulness, thrift, moral cleanliness.)

2. **Accomplishments.**—Self-education encouraged through the Badge system in some fifty useful attainments, among which the boy can make his choice.

The Badge system, where employed by an understanding Scoutmaster, can bring on the backward and give ambition and hope to the dull or poor boy.

3. **Intelligence.**—Through Tracking OBSERVATION and memorisation of detail is taught and becomes a habit; and the DEDUCTION of the meaning of the signs noticed develops reasoning, imagination and general intelligence.

4. **Leadership.**—Through the Patrol system where a boy is in responsible charge of six others. The sense of duty, initiative, tact, authority and human touch needed for leadership are developed. The Patrol at the same time learn the team spirit of Playing the Game for their side and not for self.

5. **Happiness.**—Through Nature study the boy is led to appreciate God and to recognise the beauties and wonders of nature, to understand sex problems, to realise the brotherhood of man and his place in the order of Nature, and thus to develop goodwill and love with a fuller enjoyment of life.

Character development is the important objective in education. The three R's alone can produce good crooks as well as good citizens.

Knowledge without the ballast of character is apt to be dangerous.

Character gives the poorer boy his chance; and if it includes Love it produces Christianity in practice and not merely in precept.

## **Educational Aspect of the Scout Training Methods.**

---

*Notes of a speech delivered by Sir R. Baden Powell on the 21st June, 1927, on the occasion of the visit of the delegates of the Imperial Education Conference to Scouts Training Centre, Gilwell Park, Essex.*

---

### **1. WHAT WE DO IN THE SCOUT MOVEMENT.**

We aim our programme as follows :

- (a) We study what qualities will be needed in the citizens of the future.
- (b) We study each individual boy, his inclinations and his failings.
- (c) We then eliminate the bad and promote the needed qualities in the boy through the activities and attractions of Scouting.

OUR OBJECT is to fill in any chinks left in the school education in the direction of developing character, of preparing boys for making the best of life, and of expanding the habit of goodwill and helpfulness generally in place of the prevailing self-interest and antagonisms.

The term "Scouting" means generally teaching such attributes through the laughter and self-education involved in practising the camp life of backwoodsmen.

The following are among the subjects which we promote:

1. **Character.**—Through the Ideals of the Scout Law which mainly develop love through practice of service.

conveying all kinds of modern knowledge and how her success in this direction has made it possible for her to raise the cultural standard of her people in a short time to the level of that possessed by the most advanced countries of the west. By adopting the same means, India, too, can develop her national culture and thereby occupy that important place in the comity of nations for which the heart of each true son of India is to-day longing.

knowledge of English, the interests of sound education must not be sacrificed to the object of keeping the standard of English high.

The fourth objection which deserves consideration is that India is a country possessing not one but several vernaculars. The multiplicity of vernaculars is certainly a serious difficulty, but this difficulty can be surmounted by opening a university for each vernacular in the province where it is predominant. Sooner or later India will have to modify her political divisions on a linguistic basis. But if this is not done, there is no reason why the educational system should not follow that basis.

The last objection is that the adoption of vernaculars as the media of instruction will hamper unity in India. It must be remembered that English is not and can never become a common language for all the people in India. It has become the *lingua franca* of only the educated classes, who form a very small minority. And since under the system of education with the vernacular as the medium of instruction, the importance of English is emphasized by its being made compulsory, it will continue to be as effective a bond of unity as it has been in the past.

The great need in India to-day is that her system of education should be rationalized and nationalized, but neither rationalization nor nationalization of education is possible so long as a foreign language is the medium of instruction. It is only when the vernaculars are rescued from the neglect into which they have fallen and are made the vehicle of knowledge that India can cultivate her national genius. Japan has set an example, which we will do well to follow. Nawab Masood Jung Bahadur—Mr. Ross Masood—gives in his book Japan and her Educational System, a very interesting account of how Japan has been able to make her cumbersome language an effective instrument for

literature to be up to date. Secondly, the professors and lecturers can acquaint the students with the latest developments in the subjects taught by them in the same way as a German professor explains to his students the latest discoveries made by scientists in England. Moreover, since English remains a compulsory subject under the scheme in question, students can freely consult such English books as have not been translated into Urdu, just as English students consult French and German books. Even if the number of vernacular books in any particular subject is small and the student is consequently obliged to resort to books in English on a large scale, he will have, unlike students of other universities, the option of answering his examination papers in his mother-tongue. This is no small advantage, for difficult as it is to assimilate ideas through a foreign language, it is even more difficult to express one's own ideas in such a language.

Thirdly, it is feared that if the vernaculars are made the media of instruction, the standard of attainment in English will be lowered. This fear is not unfounded. But if proper arrangements are made for the teaching of English, it is possible for the students of a university where the medium of instruction is the vernacular to attain as high a standard of English as students of those universities which use English as the means of instruction. The reason is that the former can devote to the study of English the time which they save by reading the other subjects in their mother-tongue. When the vernacular was substituted for English as the medium of instruction in the secondary schools of the United Provinces a few years ago, opponents of the change had prophesied a lowering of the standard of English. But the report on education in the United Provinces for the Quinquennium 1917-22, declares that "so far as can be made out, English in schools is somewhat better than it was at the beginning of the quinquennium," In any case, even if the adoption of the vernacular medium leads to a slight deterioration in the

suitable a medium for University education as Urdu, Marathi, Gujrati and Telugu.

Though the volume of opinion in favour of vernacularizing university education is rapidly growing, the movement has not yet attained the popularity which it deserves. It has still many critics, and the chief objections raised by them are as follow :

The first objection is that there is a paucity of good vernacular books on scientific and technical subjects. It is said, besides, that these subjects require a vocabulary which does not exist in our vernaculars. Those who raise this objection forget that in recent years there has been a great development and improvement of vernacular literature on the desired lines. Nor is there any scarcity of men capable of providing suitable vernacular substitutes for ordinary English text-books. It is the demand that regulates the supply. If proper encouragement is given and if a Bureau of Translation and Compilation is attached to each vernacular university which it is proposed to establish, within a short time the resources of the vernacular concerned can be developed so as to render it a suitable means of instruction. Anyway, our difficulties in this respect are not so great as those which Japan had to experience, for constructionally the Indian languages are far nearer the European languages than is the Japanese language. And when Japan has succeeded in making her language an effective medium for the communication of modern knowledge, there is no reason why we should not be able to adapt the Indian vernaculars to that purpose.

Secondly, it is said that even with the aid of the most efficient Translation Bureau, it will not be possible to keep pace with the rapid developments in arts, sciences, and technical subjects. It is not difficult to meet this argument. In the first place, it is quite possible for the vernacular

the university are not handicapped in any way when they join other universities in India and elsewhere for prosecuting further studies in arts and sciences or receiving technical and professional education. Indeed, owing to their superior mental training and better grasp of the subject, they often do better than the students of other Indian Universities in these higher branches of knowledge, as is evident from the distinctions gained by some of our students in the examinations held by such an important British Indian University as that of Dacca.

The inauguration of the Osmania University has been followed, as was expected, by an outburst of intellectual activity in the Dominions of H. E. H. the Nizam. This activity is not confined to the upper and middle classes, nor to only one sex, for owing to the development of Urdu literature and to the proficiency of the educated classes in that language, there is no longer any difficulty in bringing modern knowledge within the reach of the masses and the women-folk, who owing to the stress of the social and economic conditions obtaining in the country can never afford the time necessary for learning a language as foreign to them as the English language.

While the Osmania University has demonstrated the possibility of using Urdu as the vehicle for the conveyance of scientific ideas, Professor Karve's Indian University for Women at Poona has shown that Marathi can be adopted as the medium of instruction in all the stages of education. In the meantime, the Andhra University, recently established in the Madras Presidency, is taking steps to give the same importance to Telugu, while the Baroda Government is considering the question of employing Gujrati as the medium of instruction in the proposed Baroda University. It is to be hoped that Bengal will follow suit, for Bengali has reached a stage of development at which it can form as

A great deal of spade work to be done in order to make this scheme a success for in spite of the revival of Urdu literature, to which I have already alluded, the number of Urdu books in the various scientific and technical subjects suitable for university students had remained inadequate. Therefore, the first thing that was done was to set up a Translation Bureau, which within five years was able to prepare by translation and compilation nearly all the textbooks required for university instruction. The devising of technical nomenclature was a difficult problem, to solve which committees consisting of representatives of modern and ancient learning were appointed. These committees have been able either to discover or coin Urdu equivalents of thousands of technical terms, though they have retained in their original form such European terms as have become familiar in Urdu or as do not lend themselves to translation just as the Greek and Latin terms have been kept unchanged in English. As the result of the joint efforts of the above-mentioned Committees and the Translation Bureau, the Urdu language has been developed and improved to such an extent that it is now possible to use it efficiently as the vehicle of instruction in modern sciences. A very satisfactory feature of this attempt is to be seen in the fact that the terms coined by the Translation Bureau have been accepted by the Urdu speaking provinces of India and are being used copiously by writers of learned articles in Urdu periodicals.

This adoption of Urdu as the medium of instruction has greatly facilitated the process of thought and expression, and there is ample testimony to show that the grasp of the various subjects possessed by the students of the Osmania University is much superior to that possessed by the students of the other universities in India. At the same time, since English is a compulsory subject for all the examinations and since the university aims at maintaining as high a standard of English as the other Indian Universities, the graduates of



In the meantime, a move has already been made in favour of adopting the vernaculars as the media of instruction in universities. The leaders of this movement are not opposed to the study of English, but on the contrary, recognizing fully the immense benefits which the study of the English language has conferred on India by bringing her into close touch with the liberal ideas of the West and by fostering unity not only between Indians and Englishmen, but also between Indians and Indians, they emphasize the need for retaining the English language as a compulsory subject in colleges as well as secondary schools.

The principle that the vernaculars should be the media of instruction in schools as well as in the universities is conceded by nearly all educationists in India. If there is any opposition, it is made on the ground of practical difficulties. In this connection, the bold experiment undertaken by the Hyderabad State in the establishment of a university with Urdu as the medium of instruction has shown how these difficulties can be overcome. The Osmania University, as this university is called after its illustrious founder, His Exalted Highness Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, Nizam of Hyderabad, was inaugurated in 1916. Its aims are clearly set forth in the Charter granted to it by its founder:—"The knowledge and culture of ancient and modern times may be blended so harmoniously as to remove the defects created by the present system of education and full advantage may be taken of all that is best in the ancient and modern systems of physical, intellectual and spiritual culture. In addition to its primary object to diffuse knowledge, it should aim at the moral training of the students and give an impetus to research in all scientific subjects. The fundamental principle in the working of the University should be that Urdu should form the medium of higher education but that a knowledge of English as a language should at the same time be deemed compulsory for all students."

thinking power, the cramping of all originality, the neglect of the vernaculars, and the wide gulf created in consequence between the educated classes and the masses all these defects are now being increasingly realized. There is therefore an insistent demand in India to-day for a radical change in the system of education. In fact, a change has already begun. The revival of vernacular literature has been one of the objects of the national movement which began in India early in the twentieth century after the partition of Bengal. During these years, the literatures of nearly all the important vernaculars, Urdu, Hindi, Bengali, Marathi, Gujrati, Tamil, Telugu and Kanarese have been considerably developed and enriched by means of translations and original compositions. There has also been a marked tendency in recent years to give to the vernaculars a more prominent place in the curricula of studies than they have occupied in the past. In regard to Primary education, this tendency is to be seen in the attempts that are being made in India to postpone the age at which the teaching of English should commence. It is generally agreed that a child should not be taught English even as a second language until he has made some progress in the Primary stages of instruction and has received a good grounding in his mother tongue. In consonance with this principle, English has been eliminated in the Punjab as a subject to be studied in the Primary stage, while in the Hyderabad State, which I have the honour to represent here, English is not begun till a boy reaches Standard III, *i. e.*, fourth year of the Primary stage. In the Secondary stage also, the vernacular is being gradually substituted for English as the medium of instruction—a process which has been greatly strengthened by the recommendation of the Calcutta University Commission, namely that up to the matriculation stage English should only be taught as a compulsory second-language and that its use as a medium of instruction in schools should be discontinued.

“They have felt that in matters pertaining to Art and Philosophy, that is to say, in matters that affect the human soul intimately, they have nothing to learn from the West, and that their social customs and national beliefs are as refined and as logical as those of Europe. The inner life of the nation, therefore, has continued its course, uninfluenced by that which has been imported from foreign countries.”

On the other hand, in India, while the foreign culture with which our system of education is intimately associated has not, as in the nature of things it could not, become a part of our national life, we have neglected our own culture, in consequence of which, notwithstanding a century of English education and despite our vast economic and intellectual resources, we still continue to be a poor and backward people, unable to occupy in the comity of nations a place worthy of our ancient traditions and culture.

When the protagonists of the present system of education—and there are many of them even amongst Indians—say that it has brought us into touch with Western ideas and Western Methods, they are apt to lose sight of the fact that it has produced only cheap imitations in India. When they claim for this system of education the merit of having opened out to us the treasures of Western knowledge, they ignore the important fact that we have not been able to assimilate this knowledge. If you want a nation to imbibe more liberal ideas and adopt more useful methods, you must train its mind effectively, but such mental training is not possible under a system of education which is under the sway of a foreign medium of instruction.

It is, however, gratifying to find that the many obvious defects of the present system of education *viz.* the undue and unjustifiable strain on the student's mind, the time which he has to devote to the study of the English language at the sacrifice of the subject-matter, the weakening of his

I have already described, when the Indian student goes out into the world of reality, he finds that it is quite different from the world which the books he has studied and the lectures he has attended have portrayed before him. It is obvious that a system of education, which is not based on national lines and takes no account of the environments, experiences, feelings, sentiments, and aspirations of those for whom it has been devised, can never be successful. The progress of a nation depends not so much on the efforts it makes to acquire a foreign culture, which can never become altogether its own, as on its capacity to develop its own culture and intrinsic genius and to adapt them to modern conditions of life. This is the lesson which the recent history of Japan teaches us. She has no doubt adopted foreign ideas and foreign methods, but in doing so, she has taken care to shape them in such a way as to suit her special requirements. In this connection, I should like to quote the following from a very interesting and instructive lecture on "Japan" recently delivered by Nawab Masood Jung Bahadur (Mr. Ross Masood), Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan, who has visited Japan twice and made a special study of her educational system :

"She (Japan) went to Europe and America as one goes to a shop, and brought back with her only that which she felt was needed by her. In other words, she 'skimmed the cream from the milk, irrespective of the breed to which the cow belonged.'

"The result of this eclecticism has been that the Japanese, instead of themselves becoming Westernized, have Japanized the most useful products of Western civilization. Unlike us in India, they have not concentrated their attention on any one country, but have subjected the whole of the Western world to a searching examination—almost microscopic in its character—in the attempt to make a minute study of it.

the intricacies of foreign grammar and idiom prevent them from paying undivided attention to a study of the subject. The result is that their minds are filled with words, and not with the ideas which those words are intended to convey. For example, when an Indian student is reading a history book in English, he finds it hard to concentrate on the subject, because there are many words and phrases with which he is not familiar and many sentences, the construction of which he cannot easily follow. This makes his task doubly difficult. But this is not all. Even when with the help of his dictionary or his teacher, he has managed to grasp the facts, he finds that he is not able to express them in his own words. All these difficulties lead him to memorize long passages out of the book; and needless to say, this practice of cramming produces a most detrimental effect on his intellectual powers. The English system of education has thus tended to weaken the power of thinking and to crush all initiative and originality amongst Indian students.

Another serious defect of this system of education is that it has entirely disregarded the national traditions, ideals, and aspirations of the people. The aim seems to have been to transplant English culture and English traditions in the soil of India. But owing to the uncongenial nature of the soil, these things have not been able to take a deep root there. The text-books on the various subjects prescribed by the Indian Universities are generally books written from the English point of view; that is to say, their background is English and they have no direct relation to Indian conditions of life and thought. They emphasize English traditions and English ideals, and the examples chosen are also English and not Indian. This kind of education kills the soul of the Indian student and places him in an artificial world. One of the most important aims of education is that it should prepare boys for the actual requirements of life. But owing to the circumstances which

neglected, and, owing to the comparatively unimportant place occupied by them in the scheme of studies, the universities produced few men competent to translate European books of learning into the vernaculars, while such Indians as could undertake the task often preferred to convey their ideas in English because of the dignity attached to compositions in that language. In these circumstances, those who did not know English had no opportunity of making themselves acquainted with modern thought. Hence, half a century after the Despatch of 1854, we find the Government of India complaining in their Resolution on the University Commission Report of 1904 that "in the pursuit of English education, the cultivation of the vernaculars is neglected, with the result that the hope expressed in the Despatch of 1854 that they would become the vehicle for diffusing Western knowledge is as far as ever from realization." Thus the consequence of making English the medium of instruction at the expense of the vernacular has been that the benefits of Western knowledge have been confined to an infinitesimal percentage of the population of India, for after all, out of a population of 319 millions, there are not more than 3 million men and 300,000 women who can read and write in English.

Let us now consider the effects of the "English education" on the intellectual development of the upper and middle classes, for whom it was originally devised. These classes are not lacking in intellectual powers, and yet, the number of Indians who have made any original contribution to the stock of knowledge in modern times is most inadequate when we take the enormous population of the country into consideration. The capacity for original thought among the graduates of the Indian Universities is generally poor, because their best energies have been spent on the mechanical attempt to acquire the power of expression in a foreign language. The efforts they have to make in trying to master

were not sufficiently developed for the purpose. But though English was adopted as the medium of instruction, the Government emphasized the need for developing the vernaculars and for teaching them efficiently in all schools. They even appear to have looked forward to the time when Western knowledge would be widely diffused through the vernacular, as the following passage in the annual report of the Public Instruction Committee for 1836 shows:—"We conceive the formation of a vernacular literature to be the ultimate object to which all our efforts must be directed." A few years later, in the famous Despatch to the Governor-General dated 1854, the Court of Directors declared the same principle, and expressed the hope that "the vernacular literatures of India will be gradually enriched by translations of European books or by the original compositions of men whose minds have been imbued with the spirit of European advancement, so that European knowledge may gradually be placed in this manner within the reach of all classes of the people."

But though Government had unambiguously declared more than once that their ultimate aim was to develop the vernaculars for the purpose of a wider diffusion of European knowledge among the people, they did not take any active steps to carry out this aim. Nor was their hope that the upper and middle classes would, after acquiring Western knowledge themselves, pass it on to the rest of the people fulfilled. The Government chose its Indian officers mainly from amongst those who were competent in English, and the attraction for Government service led students to devote most of their time and attention to a study of that language, so much so that proficiency in English came to be regarded as the be-all and end-all of modern Indian education. The universities did nothing to discourage this tendency. The secondary schools as well as the colleges laid special stress on the study of English. The vernaculars continued to be

# **Vernaculars in Education and their use as the Media of Instruction.**

**A paper read at the Imperial Educational Conference  
held in London in June, 1927.**

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB),

*Divisional Inspector of Schools, Hyderabad, Deccan.*

---

**J**UST as classics and theology dominated the educational system in England, and indeed the whole of Europe, for centuries, oriental learning and religion continued to be the prominent features of the educational system of India until the second quarter of the nineteenth century. The instruction imparted to the Hindu boys consisted almost entirely of Hindu religion and Sanskrit, while the Moham-medan boys learned little beyond Islamic theology and Arabic. The vernaculars found hardly any place in the scheme of studies. The East India Company, at first, took no interest in the education of Indians, but when by the Act of 1813, the Directors were required to spend at least a lakh of rupees annually on education, they directed their efforts wholly towards the encouragement of oriental learning. In 1835 Macaulay's famous Minute brought about a change in this policy, as Government declared in that year that "the great object of the British Government ought to be the promotion of European literature and science amongst the natives of India and that all the funds appropriated for the purposes of education would be best employed on English education alone." With regard to the medium of instruction, all parties were agreed that the vernaculars

---

*N. B.*—Certain portions of this paper could not be read at the Conference owing to lack of time.



If we want to draw to the educational service men of better social position and qualifications, we must make the service attractive by offering better pay and future prospects. We must raise the salary of a rural teacher to such an extent as to enable us to engage the best products of the Universities and Training Colleges.

I do not wish to encroach any more upon your time. I am afraid, I have already taken too long over the subject. I finish by summing up that the two main difficulties in the way of bringing rural education into closer relation to rural life are the want of funds and the want of efficient teachers; when once these two difficulties are solved, then there will be no difficulty in introducing such rural education in rural areas as will suit the rural population and will be closely related to rural life.

---

teachers in India. Unless we produce capable teachers no reforms in rural education and rural curricula will ever be met with success. An Indian Primary teacher can perhaps successfully teach the 3 R's and make the pupil cram and pass examinations, but to carry on the education of the type proposed by me in the previous paragraphs is certainly beyond his powers.

It is, therefore, necessary that attempts should be made to provide rural schools with better teachers. To achieve this the following steps can be taken:—

*Firstly*.—Well-qualified and trained teachers should be appointed in the rural schools. At present any candidate with Elementary or Middle School Certificate is recognised to be competent and qualified to be a teacher in a Primary School.

The minimum literary qualification for a rural teacher should, for the present, be to speak in terms of examinations, Intermediate. This standard can be raised later on and even Graduates can be appointed in rural Primary Schools.

*Secondly*:—No teacher should be allowed to take up teaching unless he has undergone a course of training in a recognised Normal School. The nature of training should be such as to qualify him to teach in an efficient manner all the subjects included in the curriculum for rural schools.

*Thirdly and lastly* his pecuniary position should be improved. A Primary teacher in India is a very poorly paid person. In British India, a Primary teacher generally receives a petty salary of £ 1-10-0 a month, and in some cases even less. In the Hyderabad State things are a little better. A Primary teacher, who has passed the Middle School Examination and has also undergone one year's training in a Normal School, is entitled to a salary of from £ 2 to £ 4 a month.

Although Provincial Governments in British India and the Indian States have now adopted a liberal policy as far as education is concerned and are spending much more than what they used to do some years back, still facts and figures show that it is not as much as it ought to have been and that the educational needs of the country demand much more.

In British India the direct and indirect expenditure on education in the year 1925 was roughly about fourteen million pounds, of which nine million pounds were spent on Primary and Secondary education. For a huge country like India with its enormous population of 320 millions this sum is not enough. In England last year expenditure on Primary and Secondary education was nearly 76 million pounds.

Japan, an oriental country, is not very much behind the occidental countries in spending money on education. Mr. Syed Ross Masood, the Director of Public Instruction, Hyderabad, writes in his book "Japan and its Educational System" that Japan has so highly been developed educationally that even in a village whose total population was only 42 souls an elementary school has been established.

As it is the paramount duty of every state to see to the proper education of its future citizens, I say the Provincial Government and the Indian States should see that every possible source is tapped to provide properly and liberally for education.

I think I have said enough about the financial difficulty and how to overcome it. Now I pass on to the question of teachers.

India has been very unfortunate as regards her teachers. There are thousands of men and women who are serving as teachers, but of these there are very few who are actually fit to be called teachers. There is a dearth of good and efficient

In a country like India, the poverty of which is proverbial, to depend upon private support and contributions will be madness. Of course India has its Zamindars, landlords, bankers and merchants, but their number when compared to the vast population is negligible. Here and there are to be found stray examples of rich donations from Indian philanthropists, but they too are so few and so small compared with the needs of the country that they might as well be ignored. The poverty of the masses of India is a recognised fact and it haunts us like a phantom in everything we undertake. Such being the case, we should, for the present, eliminate the idea of securing any support on even a moderate scale from private resources. We should only look to the state for help.

In every country universal education of the type described above should be supported by the State and should form the first item of State expenditure. The financial support for making efficient citizens and skilled workers should be given by every state ungrudgingly. No country will be justified in economising in matters concerning education.

It is a fact that no one can deny that during the last Great War different countries which took active part in the War, spent money like water. If countries are capable of spending so liberally in the work of human destruction, surely they ought to be expected to invest liberally in the work of human construction.

In British India and the Indian States education should form the first item of expenditure, and as much should be contributed from the State revenues as possibly could be spared. I think that both in British India and the Indian States there is a scope for retrenchment in other departments of public administration. If retrenchment is carried out, a good deal could be saved for education. I do not hesitate to propose even a national loan for the sake of education.

*Third:—*The teachers employed in the rural schools should be trained in large numbers. At present there is a paucity of trained teachers in India. Arrangements should be made in the normal schools to acquaint teachers with the elements of agriculture and horticulture. And the number of training schools should be increased.

These are the lines on which I propose the present rural education to be reformed and remodelled. An intensive work of this kind would, I am sure, popularise education among the rural population and will produce healthy, intelligent and sober-minded citizens.

I have first described the present rural education, then I have given my suggestions as to how it ought to be reformed. Now I deal with the difficulties which will have to be faced in introducing this reformed type of education in rural areas.

The two main difficulties that will have to be encountered will be the following:—

- (a) Want of funds.
- (b) Want of well-trained teachers.

If these two major difficulties are surmounted, then the other difficulties of minor nature will themselves disappear automatically. To improve the present system of rural education and to bring it into closer relation with the rural life no cheap remedy can be found. The proposals that I have made involve more and better training schools, school gardens with wells, well-trained teachers, decent buildings and better school appliances; and all these are things that require an increased outlay.

In my opinion there can be only two ways, by which such a big scheme of universal rural education can be provided for :

- (a) State support.
- (b) Private contributions.

fit in with agriculture. The result of all this is the general apathy of the people to send their children to schools and the general failure of education.

I have said enough about education, as it is now. I have also shown that education as it is given now in the rural areas, is not of the correct type. Having pointed out the defects as they exist in rural education, it is incumbent on me to suggest the remedies also, and to point out briefly what rural education ought to be.

I propose the following reforms :—

*First* :—The curriculum for rural schools should be revised and reformed. We must include in the curriculum all that is valuable in the pupils' own experience and in the experience of the community to which they belong. Unless this is done the pupils will not be able to fit themselves into their own environment and to improve that environment. The environment of a rural pupil, as mentioned already, is agricultural. So to make rural education congenial to rural environment an agricultural atmosphere should be created in the schools, so that the life of the school may be co-ordinated with the life of home. The curriculum should include besides the 3 R's Nature-study, Hand-work, elements of Agriculture, Hygiene and such physical exercises and games as are suitable to rural children.

*Second* :—Every school should have a decent, airy and well-lighted building. India is notorious for its bad, insanitary, dark and dingy school buildings. To every Primary rural school a small garden should be attached. It should be about an acre in size. The school gardens besides beautifying the surroundings of the school will introduce an agricultural atmosphere in it and will inculcate in the minds of the boys the value of labour and the importance of agriculture. Besides this, Agricultural Middle and High Schools should be opened in the district towns.

It is also said that education in India is nothing but a wholesale exploitation of the child by the parents, and the teachers. The parents want a wage earner, while the teachers use him as a cat's-paw to show their work, and to gain promotion.

Besides this the present educational system tends to externalise the pupils' outlook in life and leads them to false hopes, and thus gives them a bad start in life. It teaches them to look outside themselves for reward. At school they learn to value examinations and prizes more than real knowledge. They concern themselves with things which have the least to do with them and know nothing about their own bodies and minds. Their own physical welfare, and that of the community are questions beyond their pale. In their thirst for examination results they do not even take care of their own health. Then, again, the present system is undemocratic and largely devoid of respect for the personality of the child. Regardless of the natural instincts of the pupil, it attempts to force upon him from outside his life, knowledge in which there is no inherent interest to the pupil and which has no connection whatsoever with his life.

It is my conviction that so far the failure of rural education in India has been due to the fact that the educational system and practices of present day are not based upon sound principles of education. We have gone contrary to what are now almost universally regarded as sound principles, especially the psychological basis of education, and the influence and guidance of environment. A pupil, when he enters the four walls of the school finds himself in an atmosphere quite different to that of his home. In the classroom he enters into a new life of books, papers and sums etc., quite unconnected with his outdoor life at home in which the sowing, reaping of crops and care of animals are the chief occupations. The school times and seasons are not fixed to

# Difficulties of bringing rural education to closer relation with rural life and the methods of surmounting these difficulties.

A paper read at the Imperial Education Conference  
held in London in June, 1927.

BY

SYED MOHAMED HUSAIN, B. A. (OXON),  
*Deputy-Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan.*

---

**T**HE subject which I open just now is a very important an extensive one. In India there are about 700,000 villages and nearly 90% of its total population lives in these villages. So rural education in India means the education of millions of people.

Before I enumerate the difficulties of bringing rural education into closer relation with rural life, I deem it necessary to state briefly what rural education in India is now, and what it ought to be.

I regret to say that rural education, as it is in India, is not the right type of education. All public men and educationists agree that the education now given in the rural areas is wholly literary, and not co-ordinated with the life of the people and especially with agriculture, the main interest of the rural population. The agriculturists object to the education of their sons on the ground that it disinclines them to their hereditary pursuits and makes them covet Government posts, such as Clerkships and Teacherships.



Just a word about the final stage—the award of the Group Certificate. On a certain form—A. 22—we have a statement of the whole record of the candidates in each subject—teachers' marks, written examination marks, and results and any notes supplied by the inspectors. These forms are scrutinised in the first place by selected officers who enter Pass or Fail, in red ink if they are certain, in pencil if there is any doubt. A second group of officers then go over all the candidates a second time. They may reverse red decisions—they seldom do, and they decide on the black pencil cases, their handwork being in *blue*. At the third stage every blue decision is checked by one officer, and his work is no sinecure—*experto crede*. If there is any case of special difficulty it is discussed with the junior officers and not infrequently referred to His Majesty's Chief Inspector along with the candidate's written books. Even after all the results are issued we are prepared to deal with appeals. They are not numerous and we do not encourage them!

The system is laborious—*tantae molis erat Romanam condere gentem*—but it has proved to be effective. It means the co-operation of examiner, teacher, inspector and office staff and we claim that it gets over most of the possibilities of unfairness that mere examination is apt to cause.

---

deaf and has lost marks in the dictation test in foreign languages, or he has lost his head—I am sorry to say,—it may only be a passing phase, your Grace, it is usually *her* head. All these possibilities have to be reckoned with. And how is it odne ?

Every school, in sending up its lists, gives a mark to each candidate for each subject and also a summary mark of general proficiency. When the Inspector visits the school, he has with him the teacher's estimates and the marks made in the written examination. If the teacher's list is reasonable, *i. e.*, if his marks and order of merit correspond generally with those of the written examination, H. M. I. is at liberty to propose reversal of the written result in individual cases of discrepancy. Good pupils who have unaccountably failed may pass and *vice versa*. Every such proposal is submitted along with the written books to the Divisional Chief Inspector and by him to the Department, who review every proposal with great care. Most, but not all, are finally accepted. Even if a pass is not accorded in the individual subjects the facts are noted for consideration when the claims of the candidate for the Group Leaving Certificate on the whole range of his work are being assessed.

It will be seen that in this arrangement the examination test is supplemented by inspection, which reveals not only the general aim and method of the work but the ability and industry of the candidates and especially those about whom there is any doubt. The class exercises and examinations are carefully scrutinised and, if need be, a short supplementary written test is imposed. The teacher whose list proves that he knows his candidates well has sometimes a big say in their fate, not only in individual subjects but in the award of the Group Certificate, and the candidate learns to understand that his work throughout the session counts as well as his performance on the day of examination.

Let me illustrate my meaning by giving you some account of our Leaving Certificate Examination. In the first place we endeavour to eliminate the luck and caprice of a single test. I said that the questions must be good. But that is not all. The greatest possible care is necessary in the selection of Revisers, Chief Revisers and Examination Committees or Boards. The rôle of the Chief Reviser is of the greatest importance. He decides on the paper, often after a great deal of discussion. If he is not himself in touch with the schools he makes a point of consulting those who are.

When it comes to determining the relative severity of the different revisers and the pass-mark in each case, he has an extremely difficult and responsible task. He must know all his men's methods and standards. He has already endeavoured to keep them as near the accepted standard of the examination as possible—by means of instructions, specimen papers, etc. He may occasionally find a reviser who is so unsatisfactory that all his paper have to be re-read. Then, in deciding the pass-mark, he will consider what percentage of pass it will produce in a group of schools whose past history is known. If the mark he thinks of means a serious divergence from the percentage of passes in previous years, he must modify it accordingly. For over thousands of papers it is impossible that there should be wide variation from year to year.

When all these precautions are taken, the pass-mark may be considered to be properly established and general justice has been done. But justice has not been done to every individual. In a number—not a large number—of cases, exceptional circumstances have arisen. A good pupil has been ill at the examination or just before it: there has been trouble in the home—illness, anxiety, death: a candidate has a physical defect which interferes with rapid writing or is

Examinations which take due account of this distinction are not exposed to the criticism that they deaden and fetter the teaching. They leave the good teacher absolutely free. He will teach the subject so that the pupils learn it and can ignore what the examiners are likely to ask.

But there are subjects which do not lend themselves so well to written tests. It must be our business to ascertain what they are, to decide whether it is necessary to examine in them, and if it is, to find the best methods of doing so. It may prove to be the case that much of the very best in the work of our schools, many of the "impalpable essences" should not be examined at all. And we must always remember that we have not yet determined accurately the relation between success in school tests and usefulness in life, and have not always asked ourselves whether interest in a subject does not run a risk of being dulled and limited by the perpetual obsession of the questions that may be put on it. The *reductio ad absurdum* of the examination attitude of mind is represented by an Aberdeen incident. The murderer Lefroy had been condemned to death and a petition had been presented for a reprieve. When it was announced in the class-room of an Aberdeen crammer that the petition had failed and the convict was to die, the crammer remarked:—"There's naethin' for him noo, boys, but to wire into relegion". If it were all as straightforward as that, the adjustment of education to life and industry would be as simple as it would be uninteresting.

We must frankly admit that examinations may disturb a good curriculum, that they may encourage a wrong attitude to study and that they may not always be fair in their findings. But on the other hand they may and often do encourage the development of a sound study of the subjects with which they deal, and the dangers they involve can be avoided, to a large extent if not entirely, by good sense and by the constant realisation of these dangers.

was proposed to abandon it three years ago, the teachers implored the Department to keep it going, as a stimulus to work and a guide to promotion. I cannot believe, ladies and gentlemen, that either at the end of the Primary or half-way through the Secondary Course, teachers should have any need of outsiders to tell them whom to promote and whom to keep back, and surely the stimulus to work should come from the teacher and not from outside.

To digress for a moment, I should say that for the Intermediate Certificate we have substituted the Day School Certificate (Higher). The examination is taken only by those who leave after three years of a Post-Primary Course. Further, instead of an elaborate written examination in English, History, Geography, Mathematics and one or more foreign languages, and also oral and practical tests in Science, Art and similar subjects, we have one paper to test English and general intelligence. The rest is based on school record and inspection, and we are confident that a uniform and reasonably exacting standard is being maintained.

To revert to the general question of written examinations, subjects vary greatly in examinability, and the significance—the permanent significance—of the results obtained varies widely in different subjects and even in different parts of the same subject. The essential value of an examination is in proportion to the demands it makes on the power to apply an ordered body of knowledge to new situations. Its value is largely determined by the extent to which it gets away from mere memory work, which can be crammed a day or two before the examination and forgotten a week or two after it.

The examinable subjects and parts of subjects that I have mentioned cannot possibly be crammed the night before—they must be learned over a long period and the method of attack must be *nulla dies sine linea*.

school. There is no doubt that the school record should have more weight attached to it—a point to which I will return later. A mere examination with no reference to the kind of course that has been followed may be most deceptive. The attainments it tests, too, are, in some subjects, evanescent—a good thing from some points of view, for the art of remembering is largely the art of forgetting and the best thing a young man can do with much of the undigested lumber he has to take into the examination room is to throw as much of it as possible at the examiner's head and forget the rest.

I proceed to a brief consideration of the character of examinations, which must depend on the various purposes they serve. Examinations may be used (i) to show the efficiency of a class or of a stage of advancement in a school, or (ii) to determine whether individuals should pass or fail, or (iii) to produce an order of merit. For all three purposes, even for the third, the tests are usually too difficult and the standard of performance demanded too low. We have heard of 33 per cent. as the pass-mark, we know of many cases where it is about 50. In the examinations I am most familiar with the constant endeavour for many years has been to simplify the papers, to make the marking severe and to look for a higher pass-mark. The border-line is always debatable and perplexing. If the questions are too hard, it becomes utterly bewildering and unsatisfactory, and you have to accept candidates whose scripts are a mass of errors.

It is sometimes held, even by teachers, that external examinations are necessary for the purposes of classification, for example, at the point where primary work ends and secondary begins. Let me say here quite dogmatically that the less we have of external examination at 11 or 12 or for some years thereafter, the better. For many years we had in Scotland the Intermediate Certificate Examination held about half-way through the Secondary Course. When it

stood higher than at the present day. If we hear any grumbles, they are made because the Inspectors, the teachers' friends, do not come often enough. "I like Mr. Scott," one very little girl said in an essay on the Inspector's visit—the day after, "he's such a kind man and he doesn't know the right answer from the wrong one"—which meant that there was none of the "Sit down, you blockhead!" attitude, the Inspector was trying to get the very best out of the children. "We don't think of them as Inspectors now" said an old teacher in the West Highlands, "they are just like Christian Gentlemen."

We may leave it at that. Inspection is firmly established. It is on examination that the guns of the critics are being trained.

One thing is certain. Whether examinations in general are good things or bad, there are far too many of them and there is far too little give and take among different examining bodies. The number of scripts written every year by the pupils in our schools for external bodies must be simply appalling.

Each examining body tends to be jealous of its own rights and is eager to demand that homage should be paid to its own particular educational fancy. The result is disastrous. There is a most serious overlapping of effort, and some of the examinations are unsatisfactory and quite out of touch with modern developments.

It would surely be possible to secure some simplification here. Professional bodies might well reconsider their demands and throw down the artificial barriers they have set up. National certificates they might accept *simpliciter* and without the vexatious conditions they so often impose. They might trust the schools more than they do, and show greater readiness to accept the guarantee that a boy or a girl has satisfactorily completed a sound course of study in a good

its place. At the present moment each is by itself misleading and unsatisfactory but in combination they are of very considerable value, both as a test of what has been achieved and as a guide to further progress. I know, too, that the best teachers welcome both inspection and examination, if they are well conducted. But that condition is essential. The Inspector's manner must be sympathetic and his digestion good. He must be really a master of his craft, free from pedantry, devoted to his work, brimful of common sense, not without humour, eager that the rising generation should be trained to think with care and express their thoughts clearly, and that their minds should be generously furnished with everything they are capable of absorbing and assimilating.

So with the examiner. He must know his subject intimately and must not have forgotten how he learned it. He must be a teacher and a wise man as well as a scholar, for if he is not, he will fail to know the limits of the pupils' powers, and he will be unable to differentiate between the more and the less important. Many of the questions I see in old papers—and for some of them I must admit my own share of responsibility—are enough to make angels weep or saints swear.

The inspector and the examiner must each recognise his limits. A capable inspector can size up a class very rapidly and very accurately: some of those we have known have an almost uncanny faculty of this kind. But it has its limits and without some paper work is very apt to run to seed. On the other hand the mere examiner who does not see the children at work is a miserable myope, divorced from reality and destined to fossilisation.

The prestige of the Inspectorate in these islands has always stood high. I am sure, from an intimate knowledge of Scotland and from all I hear of England, that it never



# The Respective Functions of Examination and Inspection

A paper read at the Imperial Education Conference  
held in London in June, 1927.

BY

MR. W. W. McKECHNIE,

*Deputy Secretary, Scottish Education Department.*

---

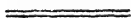
**I**NSPECTION, I take it, means the attempt to form an impression of a school by personal visit, study of such matters as classification, curriculum, time tables, and also investigation of the premises and discussion with Managers, teachers and head teachers. Examination, on the other hand, means definite questioning of the pupils, especially by means of written tests. It will be convenient for me to limit my consideration to *external* examination. Internal examination is another question with serious problems of its own.

When I was an Inspector I was never able to get away from the idea that *some* examination of a class was desirable. Now that I have ceased to be an Inspector and am intimately concerned with the control of the examining machine, I am convinced that some inspection is essential.

It seems to me to be certain that, at the stage of educational evolution we have reached, both processes are necessary parts of adequate supervision of our educational system. I am optimistic enough to believe that examination of schools externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary. Inspection will always have

this inscription was put up on a well at Elgandal in 1693. Otherwise the inscription could not have been written by the Muhtasib or Ecclesiastical censor.

Of Khafi Khan, there is an inscription on a well at Narsapur dated 1727-28. Mr. Yazdani draws our attention to the spelling Khifa in the inscription. He is said to have concealed his history during Aurangzeb's reign and Khafi is derived from Khifa which means to conceal. In the reign of Farruk Siyar (1713-19), the first Nizam of Hyderabad appointed Khafi Khan a Diwan in his service and this inscription refers to this period. He died in 1731-32.



The inscription on the tomb of Abdullah Qutb Shah gives the date of his birth, November 21st, 1614, the date of his accession, February 1st, 1626, and the date of his death April 21st, 1672. There was some controversy about the date of his death. Prof: J. Sarkar placed it 3 years later, but Mr. Yazdani points out (E. I. M. 1915-16 page 40) that the question is finally settled and the date given in the inscription is correct.

For the period of Abul Hassan, there are the inscriptions on the 2 guns used by Aurangzeb during the second seige. One measures 14 ft. 10 inches in length, the diameter near the base being 2 ft. 4 inches, while at the end, the circumference is 9 ft. The second is 16 ft. 2 inches in length, the diameter near the base being 2 ft. 3½ inches, while at the end the circumference is 8 ft. 8 inches.

There are several inscriptions on the tomb of Miyan Mishk. He was a secretary of Abul Hassan, holding charge of the Royal key. He also held the high office of the Commander of the Carnatic troops. He obtained firmans from Abul Hassan in 1674 and 1677, informing the revenue officers that certain revenues should be allotted for the conduct of religious ceremonies at the mosque near his tomb. He died in April 1680. The firman is interesting as indicating the wages for the menial establishment of the mosque. The public crier was paid 10 huns per annum, the farrash 6 huns, the water carrier 6 huns, the deoti 7½ huns, the porter 12 huns, the 2 sweepers 6 huns, the clerk 8½ huns, 2 shampooers 16 huns, the mali 12 huns, and the superintendent of the mosque 20 huns. (A hun is equivalent to 52 grains in weight of gold).

Two more inscriptions close this survey of the period 1913-14 to 1921-22. those of the two great historians of the time of Aurangzeb-Khafi Khan and Rai Brindaban. Brindaban's father was Diwan of Dara Shikoh. Brindaban held an important office in the Deccan at the time when

It was during the period of Abdullah Qutb Shah that the first siege of Golconda by the Mughals took place. A detailed account of the siege is given in an inscription on one of the bastions of the fort known as the Musa Burj. Musa Khan, "the wazir of the wazirs of the time, the confidence of the royal court, the trust of the state, the Khan, the exalted commander-in-chief," was asked to go to the spot to repel the enemy. A shot from the guns of the fort hit Miri Miran, the Mughal Commander and he died on the spot. Three days after his death, peace was concluded. Musa Khan was ordered to build a large bastion at the place which was completed in 1666. This event is described in 2 inscriptions, one in Persian and the other in Telugu. (E. I. M. 1913-14.)

Musa Khan held the office of Mahaldar (Lord Chamberlain) and is mentioned in the inscription in the Toli Musjid in the city. The mosque was completed in 1671. (E. I. M. 1917-18.)

Khairat Khan, one of the nobles of Abdullah Qutb Shah is mentioned in 2 inscriptions, dated 1640 and 1642. He built the Amber Khana or store house in the fort. He also constructed a well, a garden and some shops and is described as the "well-wisher of the state."

Neknam Khan is an accomplished general of Abdullah Qutb Shah, who was once deputed to help Bijapur against the Mughals in 1665. The inscription on the tomb gives the date of his death as 1673. It mentions the gift of the revenues of the village Angalawaram, in the division of Janwal (Hasanabad), for the proper maintenance of the tomb. The Deshpandes, Thalkarnis, Muqaddams, and Kulkarnis of the division were asked to observe the order. The date of the order is nearly 10 years, which is probably a mistake. If so this inscription should relate to the next reign. (E. I. M. 1915-16.)

The next monarch is Muhammad Quli Qutb Shah. He is described in an inscription in the Jami Masjid in the city of Hyderabad, as "the lord of the world, the king of kings in whose reign the virtuous received generous treatment" The mosque was completed under the superintendence of Amin-ul-mulk, who was an accomplished general and who held the distinguished office of Mir Jumla. He quelled several Hindu rebellions of the reign of Quli Qutb.

There are a few inscriptions in the pavilions of the Mai Sahiba's tank on the way from Khairatabad to Golconda, which illustrate the influence of the Tabataba Sayyids during the reign of Muhammad Quli and his successor. (E. I. M. 1917-18.)

The tomb of Quli Qutb Shah is a magnificent structure. The inscription notes the date of his death as January 11th, 1612. The title "His Exalted Majesty" is added before he name of the king. Mr. Yazdani points out that this title was adopted for Humayun and Akbar after their death in 1556 and 1605 respectively, and this imitation shows the ambition of the Qutb Shahi princes. (E. I. M. 1915-16.)

Of the next sovereign, Muhammad Qutb Shah, we have only the inscriptions in the tombs. The inscription on his tomb gives the date of his birth, April 1593, the date of his accession, January 11th, 1612 and the date of his death, February 1st, 1626. Not only does the title of "His Exalted Majesty" continue, but the title of "Her Exalted Highness" is found on the tomb of a princess of the royal family and the title "His Exalted Holiness" on that of the religious guide of the royal family. The title of Marju-Min-Nurillah (Expectant of the Light of God) is given to the Sultan in one of the inscriptions on the grave of his infant grand-son. The tomb of Hayat Baksh Begum, the consort of the Sultan, places her death in 1667. She took a prominent part in the administration, during the reign of her son Abdullah Qutb Shah. (E. I. M. 1915-16.)

Shah, the founder of the dynasty. He constructed a mosque in the fort in 1518. The suzerainty of the Bahamani king, Mahmud Shah, is still formally recognised. (E. I. M. 1913-14.)

Elgandal, 3 miles north of Karimnagar, has an inscription dated 1525 and mentions Abul Fateh entitled Mansur Khan as having constructed a mosque. (E. I. M. 1919-20.)

The inscription on the tomb of Sultan Quli gives September 2, 1543 as the date of his death. The epitaph on the tomb gives his pet name BARE MALIK or Great Prince. It calls him "the warrior for God's sake, the striver in God's path." This verifies the statements made in contemporary writings that he fought severely with the Hindus. The title martyr refers to his murder instigated by his third son Yar Quli. (E. I. M. 1915-16.)

There are no inscriptions of Jamshed Quli and Subhan Quli. There is an inscription of Ibrahim Qutb Shah dated 1559 on the Makki Darwajah in the fort. Ibrahim is referred to as "the greatest of sovereigns, the refuge of water and clay (sea and land), the opener of the gates of benevolence to all creatures ..... ." Mention is made of Mustafa Khan, one of the two great generals of Ibrahim. His name was Kamaluddin Hussain. He is described "as the pillar of the Empire, the prop of his kingdom, the collector of books and the disperser of armies." (E. I. M. 1913-14.)

There is an inscription at Gudur in the Nellore District, dated 1562, which mentions the second great general of Ibrahim, Rifat Khan Lori, also known as Malak Nayab. (E. I. M. 1921-22.)

The tomb Ibrahim Quli is larger in dimensions than those of his predecessors and was once beautifully decorated with tiles of different colours. The date of his death, as given in the inscription on the tomb, is June 5th, 1580.

governor of the province extending from Bijapur to Khujasta Banyad (Aurangabad). The name of this governor is associated with the construction of a new town called Ghasiuddin-nagar. The Naib Faujdar, Sadr Shah Beg, Sidduji Deshmukh, Dhondaji Deshpandya, and Shimbhu Seth co-operated in the construction of this town. This record is in two languages, Persian and Mahrati. The Saka date is 1625 which is about 1703-04 A. D. Dhondaji seems to have been a very influential person. His full name is Dhondaji Kishan, as given in another inscription of 1690-91. He constructed a bastion known as Dhondapura bastion which is dated 1704 A. D.

There are 2 inscriptions of the reign of Muhammad Shah, dated 1725 and 1730. The second of these refers to the construction of the Ahmadnagar Darwaza by "the brave and exalted Rao Sultanjee Bunalkar, Jagirdar of the pargana of Bid."

Two inscriptions mention a Hindu lady from the Panjab and a man named Vittal as votaries of the Muhammadan saint Shah Kochak Wali. It may be noted that there are several Hindu votaries of Muhammadan saints even at the present day. Nagore in South India may be mentioned as a shrine that attracts persons of all communities.

There are 4 inscriptions of the Asaf Jahi period at Bid. One of them is dated 1773 A. D. and reads thus : "During the reign of Shah Alam and the governorship of Nizam-ud-daulah, Mir Nizam Ali Khan Bahadur, the building of this gateway was completed." The names of Nawab Sharfud-dowlah and Ali Muhammad Khan are mentioned as the governor of Bid and Bakshi or pay-master respectively. (E. I. M. 1921-22.)

We now come to the inscriptions of the Qutb Shahi Kings. The earliest inscription is that of Sultan Quli Qutb

Shah the first. This is in the mosque at Ashti in Bid District. (E. I. M. 1921-22.) The fort at Qandhar contains inscriptions of Murtuza Nizam Shah the first (1565-86). They record the construction of certain bastions and walls. Mention is also made of the employment of a Turkish gunner Aqa Rumi.

The fort of Antur in the Aurangabad district contains important inscriptions. Mr. Yazdani points out that Colonel Haig, in his Land-marks of the Deccan, has assigned to Murtuza Nizam Shah the second the period 1603-1630. As a matter of fact there were two kings during the period. There was bitter enmity between Malik Amber and Murtuza. Malik Amber deserted the cause of Murtuza and placed Boorhan Nizam Shah the third on the throne. The inscription refers to this ruler who was placed on the throne in 1610 and who was put to death in 1630 by Fath Khan, the son of Malik Amber. Hussain Nizam Shah, a son of Boorhan Nizam Shah, was placed on the throne and ruled till 1632.

One of the inscriptions in the fort describes Malik Amber as "the benefactor of mankind." Two miles south of Antur is an inscription dated 1592 referring to Boorhan Nizam Shah the second, who ruled from 1590-94. (E. I. M. 1919-20)

There are several inscriptions at Bid referring to the Mughal period. One is dated 1624 and mentions the name of Nawab Jansipur Khan as the governor of the Deccan. This is confirmed in the Badshahnamah. Another is dated 1636 and mentions SAF SHIKAN KHAN as the governor. An inscription dated 20th May 1661 refers to an eminent official Sardar Khan Faujdar "during the Caliphate of His Majesty Alamgir Shah (Ghazi)." Another of 1701 records the names of Bijapur, Haidarabad, Adoni, Narnala, Jinji, and Khelna as fortresses conquered by Aurangzeb and mentions the appointment of Ghaziuddin Khan Firoz Jung as



Tughlak was well established. The inscription states that Qandhar was held as a fief by Malik Saif-ud-daulah and it goes on to say "There is no part of the country which is not connected with the Royal court, either by payment of tribute or (annexed to the administrative) divisions or (bearing some other kind of) relation: or through Imperial fief holders or agents or other officials. He did not bring any country under his control, but he imposed the Jizya on the people ..... Through his justice there is none in this world whose life has not been protected." On one of the bastions is an inscription of Aurangzeb's reign dated 1684 A. D. (E. I. M. 1919—20.)

There are no inscriptions published for the period between the reign of Muhammad Bin Tughlak and the establishment of the independent Musalman dynasties of the 16th century. Of these Bijapur played the most important part. The fortress of Naldrug in the Osmanabad district contains 2 inscriptions of the Adil Shahis. It was a bone of contention between Bijapur and Ahmadnagar and fell into the hands of the former between 1558-60. Ali Adil Shah made extensive additions to the fort. The marriage of Ibrahim Adil Shah with the sister of Muhammad Quli Qutb Shah took place at Naldrug in 1587. There is an inscription dated 1613 referring to the construction of a 'Bund' or dam across the river, "which has attained fame like Alexander's ramparts." (E. I. M. 1917-18.)

Parenda was another Deccan fortress that was eagerly desired both by Bijapur and Ahmadnagar. There is an inscription dated 1548 which mentions the name of Khwaja Jehan as the governor appointed by Ibrahim Adil Shah of Bijapur. He surrendered the fort to Boorhan Nizam Shah of Ahmadnagar. (E. I. M. 1921-22.)

Of the Ahmadnagar dynasty the earliest inscription is dated 1521 A. D. and refers to the reign of Boorhan Nizam

# Historical Research in H. E. H. the Nizam's Dominions

BY

S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T.,

*Professor of History, Nizam College.*

**Moslem Epigraphy : a review of a decade's progress.**

*Continued from the previous issue.*

**N. B. E. I. M. refers to Epigraphica Indo-Moslemica.**

**T**HIS article summarises the work done by the Archaeological Department in the field of Moslem Epigraphy. The inscriptions are referred to in the annual reports and are critically examined in the Epigraphica Indo-Moslemica. I have rearranged them in a chronological order to help the teacher who is interested in the subject.

The earliest inscription goes back to the period of Muhammad Bin Tughlak and has been discovered at Bodhan in the Nizamabad District. Bodhan was a town of great importance in the Hindu period and was one of the capitals of the Rashtrakuta kings. It contained several Hindu temples. The inscription of Muhammad Bin Tughlak is in the Dewal Musjid, which was built on the ruins of a temple. It refers to the construction of a watch tower. That the place was of some strategic importance is illustrated by later inscriptions at the same place. Aurangzeb constructed a small mosque on the site of another temple in 1655 A. D.

Qandhar is another place of strategic importance in the Nanded district where the authority of Muhammad Bin



# ERRATA.

---

Page 64	from top	1st line	"Archaeological"	read "Archaeological".
73	bottom 3rd		"enongh"	read "enough".
77	"	"	"carmmed"	read "crammed".
80	top 5th		"odne"	read "done".
81	bottom	"	"crat"	read "erat".
82	top 2nd		"important an extensive"	read "important and an extensive".
95	"	15th	"poople"	read "people".
97	bottom 4th		"modern"	read "medium".
98	top 1st		"work to be done"	read "work had to be done".
102	bottom 7th		"thay"	read "they".
107	"	4th	"perfect"	read "prefect".
137	top 2nd		"effiminates"	read "effeminates".
138	bottom 12th		"prefect"	read "perfect".
"	"	6th	"pratICAL"	read "practical".
147	top 16th		"education"	read "education".
156	bottom 15th		"schoool"	read "school".
157	"	3rd	"Grden"	read "Garden".
158	top 5th		"of marred"	read "or marred".
"	"	18th	"vist"	read "visit".



# THE HYDERABAD TEACHER.

## CONTENTS.

### PAGE

HISTORICAL RESEARCH IN H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS BY S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T., PROFESSOR OF HISTORY, NIZAM COLLEGE ... ..	64
THE RESPECTIVE FUNCTIONS OF EXAMINATION AND INSPECTION BY W. W. McKECHNIE, DEPUTY SECRETARY SCOTTISH EDUCATION DEPARTMENT ...	73
DIFFICULTIES OF BRINGING RURAL EDUCATION TO CLOSER RELATION WITH RURAL LIFE AND THE METHODS OF SURMOUNTING THESE DIFFICULTIES BY SYED MOHAMED HUSAIN, B. A., (OXON:), DEPUTY-DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, HYDERABAD-DECCAN ... ..	82
VERNACULARS IN EDUCATION AND THEIR USE AS THE MEDIA OF INSTRUCTION BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB:), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS, HYDERABAD-DECCAN ... ..	90
NOTES OF A SPEECH ON EDUCATIONAL ASPECT OF THE SCOUT TRAINING METHODS BY SIR R. BADEN POWELL ... ..	104
THE IMPERIAL EDUCATION CONFERENCE BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB:) ... ..	109
THE CREATIVE SCHOOL BY K. G. SAIYIDAIN, M. ED. (LEEDS), READER, DEPARTMENT OF EDUCATION, MUSLIM UNIVERSITY, ALIGARH ... ..	136
THE WORLD CONFERENCE ON NEW EDUCATION BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB.) ... ..	144
EDITORIAL: EDUCATION AND RACIAL DIFFERENCES ...	147
NOTES AND NEWS ... ..	149
OBITUARY NOTICE ... ..	160

# BOOKSELLERS AND STATIONERS

## Messrs. PUROHIT & Co.,

Residency Bazaars,

**HYDERABAD** - (Deccan),

Can supply all kinds of School and College Books in different languages.

*Rates moderate and attention prompt.*

**Fresh Stock of Stationery & Kindergarten Objects.**

A Manual of Hindu Ethics .... B. G. Rs. 1-4-0

Do Urdu edition in print ... " " 1-0-0

*A trial order will satisfy our customers.*

### Hyderabad Teacher

#### ADVERTISEMENT RATES.

Space	Whole year	6 months	Per issue
	Rs. A. P.	Rs. A. P.	Rs. A. P.
Full page ....	10 0 0	5 8 0	3 0 0
Half page ....	5 0 0	2 12 0	1 8 0
Quarter page ...	2 8 0	1 6 0	0 12 0
Per line ...	0 10 0	0 8 0	0 6 0

#### SUBSCRIPTION RATES.

O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.

B. G. Rs. 3 do do British India annually.

O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.

B. G. 12 As. do do British India do

Regtd. Asafia No. 47.

Vol. II.]

September, 1927 A. D.  
Aban, 1336 Fasli.

[No. 2.

Under the Patronage of  
Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),  
Director of Public Instruction.

---

# The Hyderabad Teacher

---

Quarterly Magazine of The Teachers' Association  
Hyderabad-Deccan.

---

Editorial Staff:

S. ALI AKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILLIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

SECUNDERABAD-DECCAN  
PRINTED AT THE EXCELSIOR PRESS, SECUNDERABAD.

1927.



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ  
 بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ  
 بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

# حیدر آباد پریس

نمبر ۱۵۸۹ راجہ کوٹلی ماسٹی سالہ

حلقہ ادارت

سید علی اکبر ایم۔ اے (کنیٹ)

جنرل ادیٹر

سید فخر الحسن ملا بی۔ اے۔ بی۔ ٹی (ملک) عبد النور صدیقی بی۔ اے۔ بی۔ ٹی (ملک)  
 ادیٹر جوائنٹ ادیٹر

اعظم سٹی پریس چار راجہ کوٹلی ماسٹی سالہ واقعہ مہتممی تعلیمات

# غایات

- (۱) طبقہ اساتذہ کے احساس علمی کو بیدار کرنا۔
- (۲) طبقہ اساتذہ کے مخصوص انفرادی تجربات علمی کو شائع کرنا
- (۳) فن علمی نفسیاتی حیثیت سے نقد و نظر۔
- (۴) انجمن اساتذہ کے مفید مضامین کی اشاعت۔
- (۵) انجمن اساتذہ کے مقاصد و اغراض کو ملک کے طول عرض میں کل طور پر پھیلانا۔

# اصول

- (۱) رسالہ کا نام "میدر آباؤیجر" ہوگا اور ہر سال ہی پندرہ مرتبہ انجمن اساتذہ بلدہ سے شائع ہوگا۔
- (ب) رسالہ کی سالانہ قیمت تفصیل ذیل ہوگی۔

۱۔ اندرون و بیرون ممالک محدودہ سرکار عالی ۳ روپیہ جو محض دو ایک سالانہ (سکھڑا)

۲۔ ۱۲ علاقہ محض دو ایک فی پیر (۲۰)

(ج) رسالہ نصف انگریزی و نصف اردو ہوگا جس میں حسب صوابدید تفسیر بھی ہو سکتی ہے۔

(د) صرف ہی مضامین درج ہو سکیں گے جو تعلیم و تعلم سے متعلق ہوں اور جن میں ملک کے مفاد و تعلیمی کے لحاظ سے ندرت و جدت ہو۔

(و) اشتہارات کا نرخ حسب تفصیل اشاعت ہزار ہئے گا۔

(س) جملہ مضامین لکھتے وقت کے پتہ سے ہونی چاہئے

# فہرست مضامین

جلد ۲۲ بابۃ ماہ اسفند ۱۳۳۷ ق م جنوری ۱۹۲۸ء (۳۱) بر

صفحہ	صاحب مضمون	مضمون	نمبر
۱	مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے اکنیٹب احمدیہ تعلیمات	مسئلہ بے علی	۱
۱۰	مولوی احمد حسین خان صاحب پی۔ اے	آل انڈیا یونیورسٹیشن آف ٹیچرز ایسوسی ایشن کی تیسری کانفرنس۔	۲
۱۷	پرنسپل مدرستہ قائمیہ دارالعلوم (مترجمہ حضرت خواجہ بی۔ اے۔ مدرکار مدرسہ فوائد دارالعلوم حیدرآباد) (سید فخر الحسن)	جلتہ تقسیم اسناد جامعہ میسور میں سر جی یوس کا خطبہ صدارت	۳
۲۶	مولوی حافظ علی صاحب صدیقی	جامعہ اندھرا کا پہلا جلہ تقسیم اسناد	۴
۳۲		(نہج اساتذہ ۱۱) جلہ خیر مقدم	۵
۳۹		(۱۲) فائدہ ساخانے آن اساتذہ	
۴۴	مولوی سید محمد شریف شہیدی	(۳) متفرق	
۴۶		مشذرات	۶
۵۰		کریم نگر کانفرنس	۷
۶۰	مولوی غلام دستگیر فاروقی	آہ ولایت	۸
۶۳		اقتناحیہ	۹
۷۶	مولوی سید ولایت علی صاحب مرحوم	آباد اکویشنل کانفرنس خطبہ صدارت پر ایک نظر	۱۰
۸۲		تفہیم بصرہ	



- اصول

- (۱) رسالہ کا نام "حیدر آبادیچر" ہوگا اور ہر ماہی پر صدر دفتر کا نمبر اساتذہ بلندہ سے شائع ہوگا۔  
(ب) رسالہ کی سالانہ قیمت تفصیل ذیل ہوگی۔  
۱۔ اندرون و بیرون ممالک محروسہ سرکار عالی ۳ روپیہ ۱۰ محض و ڈاک سالانہ (اسکا نمبر) ۲۔  
۲۔ علاوہ محض و ڈاک فی پرچہ (۱۲) ۲۔  
(ج) رسالہ نصف انگریزی و نصف اردو ہوگا جس میں حسب صوابدید تغیر بھی ہو سکیگا۔  
(د) صرف وہی مضامین درج ہو سکیں گے جو تعلیم و تعلم سے متعلق ہوں اور جن میں ملک کے مفاد و تعلیمی کے لحاظ سے ندرت و جدت ہو۔  
(و) اشتہارات کا نرخ حسب تفصیل اشاعت ہذا رہے گا۔  
(میں) جملہ مضامین امر اسلٹ و دفتر کے پتہ سے ہونی چاہئے۔

# فہرست مضامین

جلد ۱۲ بابہ ماہ اسفند ۱۳۳۷ ق م جنوری ۱۹۲۶ء ط (۳) بر

صفحہ	صاحب مضمون	مضمون	نمبر
۱	مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے اکنیٹب احمد علیہ السلام	مسئلہ بے علی	۱
۱۰	مولوی احمد حسین خان صاحب بی۔ اے	آل انڈیا فیڈریشن آن ٹیچرز ایسوسی ایشن	۲
	پرنسپل مدرسہ فقانیہ دارالعلوم (مترجمہ محمد بخش صاحب بی۔ اے۔ مدرسہ دارالعلوم خاندانہ دارالعلوم خاندانہ)	کی تیسری کانفرنس۔	۳
۱۷	(سید فخر الحسن)	جلتہ سیم اسناد جامعہ میسور میں	۳
		سر جی بوس کا خطبہ صدارت	۴
۲۶	(مولوی حافظ علیہ صاحب صدیقی)	جامعہ اندھرا کا پہلا جلہ تقسیم اسناد	۴
۳۲		انجمن اساتذہ (۱) جلہ خیر مقدم	۵
۳۹		(۲) تعداد اساتذہ انجمن اساتذہ	
۴۴	مولوی سید محمد شریف شہیدی	(۳) متفرق	
۴۶		شذرات	۶
۵۰		کریم نگر کانفرنس	۷
۶۰	مولوی غلام دستگیر فاروقی	آہ ولایت	۸
۶۳		اقتصادیہ	۹
۷۶	مولوی سید ولایت علیہ صاحب مرحوم	آباد اکوئیشنل کانفرنس خطبہ صدارت پر ایک نظر	۱۰
۸۲		تفصیل و تبصرہ	

# ہندوستان کو اپرٹو انشورنگ کمپنی لمیٹڈ

(صدر دفتر کلکتہ)

خالص ہندوستان بیمہ کمپنی  
 سرمایہ زائد از ..... روپیہ چارہ کوکارو بارہ ماہ ۱۹۲۵ء سے ۱۹۲۶ء  
 ۵۵ روپیہ ہزار آئندہ منافع (ماہ ۱۲) اس میں ایک  
 زائد از ..... روپیہ -  
 مقدمہ رقم کی توقع کجانی ہے

توسیع مالیات بابۃ اولیٰ قسط بیمہ، قراض، قیمت بازگشت اقساط اور تجدید پالیسی معفی  
 شدہ وغیرہ کے متعلق فیاضانہ شرائط شرح قسط بیمہ (یا منافع) کافی کم رکھا گیا ہے۔ اور شرح  
 بلا منافع سب کم ہے۔ لہذا "ہندوستان" میں ہی نئی زندگی کا بیمہ کرو۔ اگر اپنی ذات اور  
 خاندان کی کفالت سے مطمئن رہئے۔ برائے کسی کے لئے درخواست مطلوب ہیں۔ ماہانہ خوا  
 (خسہ سے ۱۰۰ مائیک) بہترین شرائط کارٹی شدہ کاروبار کے لئے۔  
 تفصیلی معلومات کے لئے مندرجہ ذیل تہ پر دریافت فرمائے۔

میں جی نائیڈو - نارائن آشرم - (ترب بازار حیدر آباد دکن)

## نرخ اشتہارات حیدرآباد پھر حسب ذیل

مقدار	سال بھر	۶ ماہ	فی اشاعت
پورے صفحہ	۷۰	۳۵	۷۰
نصف "	۳۵	۱۷	۳۵
ربع "	۱۷	۸	۱۷
فی سطر "	۱۰	۵	۱۰

# مسئلہ بے علمی

بعضوں حیدرآباد یونیورسٹی کانسلیشن کے گزشتہ اجلاس میں پڑھا گیا تھا  
 آپ حضرات سے مخفی نہیں ہے کہ ہندوستان میں صرت (۱۲) یا (۱۳) فیصد  
 مرد اور (۲) فیصدی عورتیں خواندہ ہیں۔ ممالک محروسہ سرکار عالی میں تو خواندہ اشخاص  
 کی تعداد اس سے بھی گری ہوئی ہے یعنی مردوں میں (۷) فیصدی اور عورتوں  
 میں یہ شکل ایک فیصدی ہے۔ مردم شماری کی رپورٹ کے اعتبار سے خواندہ سے  
 مراد وہ شخص ہے جو اپنی مادری زبان میں اپنے کسی دوست یا رشتہ دار کو معمولی خط  
 لکھ سکے اور اس کا جواب پڑھ سکے۔ معزز صدر خطبہ صدارت میں نہایت مضامین  
 اور بلاغت سے ہم کو اس امر کی جانب توجہ دلا چکے ہیں کہ تا وقتیکہ تعلیم عام نہ ہو جائے  
 ہمارا ملک کسی قسم کی ترقی نہیں کر سکتا۔ ہندوستان کی اکثر خرابیوں کی یعنی توہمات  
 اور تعصبات کمسنی کی شادی عورتوں کے حقوق کی پامالی پھل رسوم افلاس فضول خرچی  
 قرضداری۔ اصول حفظان صحت کی عدم پابندی ان سب اور دیگر خرابیوں کی  
 جڑ جہالت ہے۔ اور جب تک کہ جہالت باقی ہے نہ تو معاشی اور معاشرتی اصلاح  
 ہو سکتی ہے اور نہ پبلک ایپرٹ پیدا ہو سکتی ہے اس جہالت کو دور کرنے کے لئے  
 برٹش انڈیا دینیز اکثر دیسی ریاستوں میں جا بجا پرائمری مدارس عرصہ سے قائم ہیں  
 لیکن ان مدارس پر جس قدر روپیہ صرف ہوا ہے اور جیسی توجہ مبذول کی گئی ہے۔  
 افسوس ہے کہ اس کے مطابق خواندہ اشخاص کی تعداد میں اضافہ نہیں ہوا بلکہ معزز  
 صدر اپنے خطبہ صدارت میں یہ ظاہر فرما چکے ہیں کہ ممالک محروسہ میں باوجود مجموعی  
 آبادی میں مٹی ہوئے اور باوجود مدارس اور طلبہ کی تعداد میں کافی اضافہ ہونیکے

خواندہ ذکور کی تعداد میں کمی واقع ہوئی ہے اب سوال پیدا ہوتا ہے کہ اس کمی کیا وجہ ہے میری ناقص رائے میں اس کی بڑی وجہ یہ ہے کہ بہت سے لوگ جو مدارس تھانہ میں تعلیم پا کر نکلتے ہیں چند سال کے بعد زائد طالب علمی میں جو کچھ انہوں نے حاصل کیا ہے۔ اس کو بھول جاتے ہیں خصوصاً دیہات میں یہ مرض بہت عام ہے۔ شہروں میں بھی لوگوں کو پڑھنے لکھنے کے مواقع حاصل ہیں۔ ہندوستان کے اکثر شہروں اور خصوصاً بڑے شہروں میں کچھ کچھ علمی اہل چل ضرور نظر آتی ہے۔ اور عہدہ مدارس اور کالجوں کے علاوہ کتب خانے بھی موجود ہیں لیکن دیہاتی زندگی کی نوعیت عموماً ایسی ہوتی ہے کہ تھانہ تعلیم سے فراغت پانے کے بعد لکھنے پڑھنے اور علمی مشاغل کے جاری رکھنے کے لئے نہ تو کوئی ایسی ترغیب تحریریں ہوتی ہے اور نہ موقع ہی ملتا ہے۔ ایسے دیہات کی تعداد جہاں کوئی کتب خانہ قائم ہو۔ بہت ہی کم ہے اور علاوہ اس کے وہاں اخبارات بھی کم جایا کرتے ہیں ایسی حالت میں یہ کوئی تعجب خیز بات نہیں ہے۔ کہ شہروں میں خواندہ مردوں کی تعداد سنگنی اور خواندہ عورتوں کی تعداد چھ گنی دیہات کے مقابلہ میں بڑھی ہوئی ہے۔

باوجود ابتدائی تعلیم پر اس قدر روپیہ صرف ہونیکے خواندہ اشخاص کی تعداد کم ہونے کی ایک وجہ یہ بھی ہے کہ جو طلبہ ابتدائی مدارس میں شریک ہوتے ہیں وہ اتنی مدت تک تعلیم نہیں پاتے کہ ان کو لکھنا پڑھنا اچھی طرح آجائے حیثیت ایک معائنہ کنندہ عہدہ دار کے میرا یہ تجربہ ہے اور یقیناً دیگر معائنہ کنندہ عہدہ داروں کا بھی یہی تجربہ ہوگا کہ بہ نسبت دیگر جماعتوں کے جماعت صغیر کی تعداد ہمیشہ غیر معمولی طور پر بڑھی ہوئی ہوتی ہے۔ ان طلبہ میں سے جو جماعت صغیر میں داخل ہوتے ہیں تقریباً (۴۰) فیصدی ایسے ہوتے ہیں جو اس جماعت سے



آگے نہیں بڑھتے اور صرف (۳۵) فیصدی ایسے ہوتے ہیں جو حقیقت میں تھنائیہ کا نصاب ختم کر پاتے ہیں۔ تھنائیہ مدارس کے طلبہ میں دیر رسی اور غیر ماضی خصوصاً دیہات میں عام ہے۔ اس کی وجہ ایک حد تک یہ بھی ہے کہ ہمارا ملک آسے دن طاعون۔ وبا۔ لیبریا۔ اور دوسری بیماریوں کا شکار ہوتا ہے۔<sup>۱</sup> لیکن اکثر قصور والدین کا ہوا کرتا ہے۔ ایسے والدین کثرت سے ملیں گے جو اپنے بچوں کو محض اس وجہ سے مدرسہ بھیجتے ہیں کہ ان کو گھر پر شرارت کرنے سے باز رکھا جائے۔ جب بچے اتنے بڑے ہو جاتے ہیں کہ گھر کا سودا سلف لانے لگائے بھینس چرانے اگیت کے کام میں والدین کی امداد کر سکیں تو انہیں مدرسہ سے علیحدہ کر لیا جاتا ہے۔ جو والدین مدرسہ سے اپنے بچوں کو نکال بھی نہیں لیتے تو وہ ان کی تعلیم میں مطلق دیکھی نہیں لیتے۔ چنانچہ جب گھر میں بلکہ بعض وقت توڑوس پڑوس میں بھی کوئی کام کاج یا شادی بیاہ ہو تو بچہ کو کئی دن تک مدرسہ نہیں بھیجا جاتا۔

ایک تو مدت تعلیم ہی قلیل ہے اور دوسرے طلباء دیر رسی اور غیر ماضی کے عادی ہیں نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ ہزاروں بلکہ لاکھوں بچے جو مدرسہ میں داخل ہوتے ہیں اپنی تعلیم سے کوئی دیر پا فائدہ نہیں اٹھاتے۔ ان میں سے بہت سے تو ایسے ہوتے ہیں جو گلہنا پڑھنا سیکھتے ہی نہیں اور جو سیکھ بھی جاتے ہیں تو ان کی یہ حالت ہوتی ہے کہ مدرسہ چھوڑنے کے ایک یا دو سال کے بعد سب کچھ بھول کر چوٹ کر دیتے ہیں۔

پس ایسی حالت میں خواندہ اشخاص کی تعداد میں اضافہ کرنے کے لئے حسب ذیل دو اصول کے تحت تدابیر اختیار کرنے کی ضرورت ہے۔

(۱) اولاً تو ہم کو اس امر کا اطمینان کر لینا چاہئے کہ جو طلبہ ابتدائی مدارس

داخل ہوتے ہیں وہ کھنے پڑھنے میں نچستہ ہو جائیں۔

(۲) ثانیاً اس امر کی ضرورت ہے کہ جن اشخاص نے ابتدائی تعلیم حاصل کر کے مدرسہ چھوڑ دیا ہے۔ ان کے کھنے پڑھنے اور علمی مشاغل جاری رکھنے کے لئے اسباب مہیا کئے جائیں اور کافی سہولتیں بہم پہنچائی جائیں۔

(۱) وہ تداویر جن کے اختیار کرنے سے ابتدائی تعلیم میں سنجگی پیدا ہو سکے (الف) جیسا کہ معزز صدر نے اپنے خطبہ صدارت میں ارشاد

فرمایا ہے سب سے زیادہ اہم اور موثر طریقہ یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم جبری کیجائے۔ ہندوستان میں اس تحریک میں پیش قدمی کرنے کا سہرا بڑا ہوا۔ اور میور کی ریاستوں کے سرہے مان گلو جیسفورڈ کی اصلاحات کے بعد برٹش انڈیا کے اکثر صوبہ جات میں جبری تعلیم کا قانون منظور ہو چکا ہے۔ اور بعض مقامات پر اس قانون کا نفاذ بھی ہو چکا ہے۔ لیکن مالی مشکلات کے باعث جبری تعلیم کو ہنویڑا ترقی نہیں ہوئی جسکی وہ مستحق ہے۔

جبری تعلیم کی خاص اہمیت کے مد نظر اس امر کی ضرورت ہے کہ اسکو رائج کرنے میں جو موافقات پیش آئیں ان کے دور کرنے کے لئے ممکنہ کوشش کی جائے۔

ہماری ریاست میں تقریباً (۷) سال سے پرائمری تعلیم مفت دی جا رہی ہے اور امید ہے کہ عنقریب جبری تعلیم کا بھی آغاز ہو جائیگا میرے خیال میں بلکہ حیدرآباد میں ذکور کی حد تک ہمارے قابل صدر کے منصوبے کی تکمیل ہونے میں زیادہ دشواری نہیں ہے۔ کیونکہ ڈیڑھ سال قبل منجانب سررختہ تعلیمات قابل تعلیم ذکور اطفال کے اعداد لئے گئے تھے جس سے ظاہر ہوا کہ حدود صفائی میں ایسے بچوں کی تعداد جو (۶) اور (۱۲) سال کے درمیان میں (۷۵۰۰) ہے جن میں سے (۸۵۰۰) زیر تعلیم ہیں گویا تقریباً (۲۳) فیصد

طلبہ حقیقت میں تعلیم پا رہے ہیں جس کے لحاظ سے لازمی تعلیم کا اثر صرف (۵۷) فیصدی لڑکوں پر پڑے گا۔ منجانب سررشتہ تعلیمات دارالملک حیدرآباد میں جبری تعلیم کو رواج دینے کے لئے اسکیم بھی تیار کی جا چکی ہے لیکن اس کام کا بیڑہ سررشتہ اسی وقت اٹھا سکتا ہے جبکہ پبلک اس کی اعانت کرے اور میونسپلٹی بھی دلچسپی لے۔

(ب) اگر ابتدائی تعلیم کی ترقی کے لئے محض جبری تعلیم کا طریقہ کافی نہیں ہے بلکہ اس کے ساتھ مدارس تختانیہ کی تعلیمی اور انتظامی حالت کی اصلاح بھی ضروری ہے خصوصاً دیہات میں عمدہ اور صحیح اصول کی تعلیم کا مقتضایہ ہے کہ پرائمری مدارس کی عمارتیں اچھی ہوں انکا اشاف موزوں ہو اور تعلیمی سامان کافی ہو۔ اس کے علاوہ اساتذہ کا ٹرینڈ یا تربیت یافتہ ہونا ضروری ہے گزشتہ چند سال کے عرصہ میں ممالک محرقہ سرکار عالی کے مدارس تختانیہ میں ٹرینڈ اساتذہ کی تعداد میں معقول اضافہ ہوا ہے اور بتدریج تعلیم میں عمدگی پیدا ہوتی جا رہی ہے۔

(ج) اس امر کی کوشش کرنی چاہیے کہ والدین مدرسہ کے کام میں دلچسپی لیں اور اساتذہ کا ہاتھ بٹائیں۔ دیہات میں صدر مدرس کو چاہیے کہ وہ کاشتکاروں سے دوستانہ تعلقات پیدا کر کے ان کو تعلیم کے فوائد سمجھائے۔ اور ان کے بچوں کی دیر ماضی اور غیر ماضی سے جو نقصان پہنچتا ہے بخوبی ذہن نشین کرائے لیکن مادی تئیکہ دیگر سررشتہ جات اور خصوصاً سررشتہ مال کے مقامی عہدہ دار جن کے رعایا عموماً زیر اثر ہوا کرتی ہے اس طرف توجہ نہ کریں نہ تو اساتذہ اور نہ عہدہ داران تعلیمات کی کوشش بار آور ہو سکتی ہیں انجمن ہائے اتحاد اہلی کو بھی چاہیے کہ پنجاب اور برطانی ہند کے دیگر علاقوں کی انجمنوں کی طرح عوام کو تعلیم کی جانب توجہ دلائیں۔ اور کم از کم اس امر کی کوشش کریں کہ انجمنوں کے اراکین اور ان کی اولاد تعلیم سے محروم نہ رہنے پائے۔

(۵) دیہات میں ابتدائی تعلیم کو رواج دینے اور مقبول بنانے کی ایک انتہائی تدبیر یہ ہو سکتی ہے کہ نصاب میں زراعتی ضروریات کا لحاظ کیا جائے اسی اصول کے مد نظر برٹش انڈیا کے بعض دیہاتی مدارس تختانیہ میں زراعت کی عملی تعلیم دینے کی کوشش کی گئی لیکن یہ تجربہ کچھ کامیاب ثابت نہیں ہوا۔ حال میں جو لندن میں شہنشاہی کانفرنس منعقد ہوئی تھی اور جس میں شریک ہونے کی عزت سرکار عالی نے مجھے بخشی تھی اس میں اس مسئلہ پر تفصیلی بحث ہوئی کہ تعلیم بچے کا آغاز کس سن میں ہونا چاہیئے اور بالآخر سب نے اس اصول کو تسلیم کیا کہ ابتدائی تعلیم کے زمانہ میں کسی بچہ کی تعلیم دنیا کی کسی طرح مناسب نہیں ہے بلکہ جب طالب علم ابتدائی تعلیم کی منزل طے کر کے اور اپنی مادری زبان میں پڑھنے اور لکھنے میں تھوڑی بہت مہارت حاصل کر کے گیارہ یا بارہ سال کی عمر کو پہنچے اس وقت اس کے رجحان اور حالات کے لحاظ سے یہ طے کرنا چاہیئے کہ آیا اس کو اعلیٰ ادبی تعلیم دی جائے یا کسی پیشہ کی تعلیم دی جائے۔ لیکن باغبانی کو دیہات کے ابتدائی مدارس کے نصاب میں شریک کرنا اس اصول کے منافی نہ ہو گا اگر مدرسہ کے باغ اور نصاب کے دیگر مضامین کی تعلیم میں مناسبت پیدا کی جائے اور باغ میں بچوں سے جو کچھ کام لیا جائے اس کے ذریعہ ان میں زرعی ماحول سے دلچسپی پیدا کی جائے تو اس طریقہ سے بہت کچھ فواید حاصل ہو سکتے ہیں۔ ممالک محروسہ سرکار عالی کے اکثر مدارس تختانیہ کے لئے کرایہ کے مکان لئے گئے ہیں جن میں باغبانی کی تعلیم کے لئے کافی زمین موجود نہیں ہوتی ہے لہذا اس امر کی ضرورت ہے کہ سرکاری عمارتیں تعمیر کی جائیں۔ اور باغبانی کے لئے بھی کافی زمین مہیا کی جائے نیچر اسٹڈی (مطالعہ فطرت) کو پرائمری مدارس اور خصوصاً دیہات کے پرائمری نصاب میں نمایاں جگہ دینا بھی نہایت مفید ہو گا۔ برٹش انڈیا کے بعض علاقوں میں اس مضمون کی کچھ غلط فہم

کی جاتی ہے۔ ہمارے مدارس میں مزید توجہ کی ضرورت ہے۔ لیکن باغبانی اور  
نیچرا سٹڈی ہر دو کی تعلیم کے لئے ایسے اساتذہ درکار ہیں جو واقف کار ہونیکے  
علاوہ طلبہ میں اس کام کا شوق اور دلچسپی پیدا کر سکیں۔

(۴) جب تک کہ کاشتکار خود جہالت کی تاریکی میں پڑے ہوئے ہوں ان  
سے یہ توقع رکھنا بٹ ہے کہ وہ اپنے بچوں کی تعلیم میں دلچسپی لیں گے۔ پس  
اس امر کی ضرورت ہے کہ ناخواندہ والدین کو بھی تعلیم دی جائے اور ان کے لئے  
علمیہ مدرسے یا جامعیتیں کھولی جائیں اور جب والدین پڑھنے کی طرف متوجہ ہونگے  
تو علاوہ خود ان کی اخلاقی معاشی اور معاشرتی حالت کی اصلاح کے وہ اپنے  
بچوں کی تعلیم کی ضرورت کو بھی پوری طور سے محسوس کرنے لگیں گے۔ نیز  
شہینہ مدارس کے افتتاح کرنے سے خواندہ اشخاص کی تعداد میں نہایت سرعت  
کے ساتھ اضافہ ہوگا۔ شہینہ مدارس کے قیام کی ضرورت کی جانب قابل ملاحظہ اپنے  
خطبہ صدارت میں ہم کو توجہ دلا چکے ہیں اور اس بحث پر میں بھی گذشتہ کانفرنس  
کے موقع پر اپنے ناچیز خیالات کا تفصیل کے ساتھ اظہار کر چکا ہوں اب ان کے  
اعادہ کی ضرورت نہیں لیکن اس قدر میں ضرور عرض کروں گا کہ ہمارے تعلیمی فراموش  
آئندہ شہریوں (سٹی زنس) ایک محدود نہیں ہو سکتے بلکہ موجودہ شہریوں

سٹی زنس سے بھی وابستہ ہیں حیدرآباد میں اس وقت پچھتہ عمر اشخاص کے لئے  
چار پانچ مدارس قائم ہیں لیکن ان مدارس میں طلبہ کی تعداد جیسی چاہیے ویسی نہیں  
ہے اور اس تحریک کی کامیابی کے لئے پبلک کی امداد کی سخت ضرورت ہے  
اگر پبلک اس کام میں دلچسپی لے ہر گاؤں میں اور حیدرآباد کے ہر محلہ میں  
ایک مدرسہ آسانی سے قائم کیا جاسکتا ہے کیونکہ شہینہ مدارس کے لئے علمیہ عمارتوں  
اور سرینچر کی ضرورت ہے اور نہ پورے وقت کے مدرسین کی بلکہ بچوں کے لئے

جو مدارس قائم ہیں ان مدارس کی عمارتوں ہی میں شبیہ مدارس قائم کئے جاسکتے ہیں اور ان ہی کے اثاثات سے تعلیل الادب پر کام لیا جاسکتا ہے۔

(و) جیسا کہ میں بیان کر چکا ہوں غیر ماضی کی ایک بڑی وجہ ملامت ہے لہذا اگر امراض کے دفع کرنے کی تدابیر عمل میں لائی جائیں اور اصول حفظان صحت کی پابندی کی جائے تو اس کا مدرسہ کی ماضی پر اچھا اثر پڑے گا۔ اور اساتذہ کی کوششوں کا بہتر نتیجہ برآمد ہوگا۔

(ز) دیہات میں عموماً دیکھا گیا ہے کہ فصل کے زمانہ میں مدرسہ کی ماضی خراب رہا کرتی ہے پس یہ مناسب معلوم ہوتا ہے کہ دیہات کے مدارس کو جو موسمی تعطیلات دیجاتی ہیں وہ فصل کے لحاظ سے دیجا کر دیں۔

(۲) ان اشخاص کے لئے جنہوں نے محض ابتدائی تعلیم کے بعد مدرسہ ترک کیا ہے پڑھنے لکھنے کی سہولتیں بہم پہنچانا۔

(الف) ان تدابیر میں سے ایک کا تو میں ذکر کر چکا ہوں یعنی شبیہ مدارس ظاہر ہے کہ بچہ عمر اور کاروباری اشخاص کی تعلیم کا اگر انتظام کیا جائے تو جن اشخاص کی تعلیم رکنین میں ناقص یا نامکمل رہی ہو ان کو پڑھنے لکھنے میں مہارت ماحصل کرنے کا موقع ملے گا اور جو کچھ انہوں نے ابتدائی مدرسہ میں سیکھا ہے اس کو بہل جانے کا خطرہ باقی نہیں رہے گا۔

(ب) کتب خانہ کے اقتراح سے بھی بہت کچھ فائدہ پہونچے گا۔ بحالت موجود ہر گاؤں میں کتب خانہ کا قیام دشوار ہے لیکن ہر علاقہ میں ایک سفری کتب خانہ قائم کیا جائے تو ب دیہات کی ضروریات پوری ہو سکتی ہیں۔ ریاست بڑوہ میں سفری کتب خانہ کے قیام سے نہایت عمدہ نتائج مترتب ہوئے ہیں چنانچہ اس وقت ریاست مذکور میں (۷۰۰) سے زیادہ دیہاتی کتب خانے ہو چکے ہیں اور سالانہ

ایک لاکھ سے زیادہ افراد ان سے استفادہ کرتے ہیں پنجاب میں بھی (۱۵۰۰) مدارس مسطانیہ میں کتب خانہ قائم کئے گئے ہیں جن سے نہ صرف طلباء بلکہ بیکہ بھی استفادہ کر سکتی ہے ہاری ریاست کی سابقہ صوبجات کے مستقر پر ایک ایک کتب خانہ قائم کیا گیا ہے۔ ان کتب خانوں کی ترافی اور دیگر کتب خانہ جات کا قیام کوٹھنڈ کی کمیٹیوں اور پبلک کی دیکھی پر منحصر ہے۔

یہ ظاہر ہے کہ جہاں کہیں لائبریری قائم کی جائے۔ اس کی کامیابی کے لئے انتظام اور نگرانی کا عمدہ ہونا ضروری ہے لکتب کتب میں اعتیاد ضروری ہو اور دانشوروں کی ضروریات کے لحاظ سے انتظام عمل میں لانا چاہئے۔ زبان سلیس ہو۔ اور مضامین دیہات کے باشندوں کے لئے دلچسپ اور سبق آموز ہوں ہر کتب خانہ کیساتھ ایک مطالعہ گھر (ریڈنگ روم) بھی ہونا چاہئے جہاں لوگ اخبار اور رسالوں کا مطالعہ کر سکیں ہندوستان میں ویسی زبانوں میں اخبارات کی کمی نہیں ہے اور رسالوں کی تعداد میں ہر سال اضافہ بھی ہوتا جاتا ہے لیکن ان اخباروں میں دیہات کے باشندوں کی دلچسپی کے مضامین شاذ و نادر پائے جاتے ہیں جب زراعت پختہ کے طبقہ میں اخبار بینی کا شوق عام ہو جائے گا تو یقین ہے کہ موجودہ اخباروں میں ان کی دلچسپی کا کچھ کیا جائے گا بلکہ یہ توقع کرنا بیجا نہ ہوگا کہ اس وقت ایسے اخبارات بھی نکل آئیں گے جن میں دیہات کی خبریں درج ہو کر ہیں گی اور ایسے رسالے بھی شائع ہونے لگیں گے جن کے ذریعہ مختلف زرعی مضامین کے متعلق معلومات ہم پہنچائے جائیں گے۔ خواندہ اشخاص کی تعداد میں اضافہ کے لئے میں نے جو تجاویز پیش کی ہیں ان کے مکمل جامع یا مبسوط ہونے کا مجھے دوسے نہیں ہے بلکہ میں نے عرضہ ان ہی تجاویز کا ذکر کیا ہے جن کا تعلق میرے ذاتی تجربہ اور مشاہدہ سے ہے۔ غالباً مختلف خطوں میں مقامی حالات کے لحاظ سے مختلف تدابیر کی ضرورت ہوگی لیکن تین تجاویز ایسی ہیں جن پر جگہ عمل کیا جاسکتا ہے۔ یعنی خبری تعلیم۔ پختہ عمر۔ اور کاروباری اشخاص کے لئے مدارس کا افتتاح اور کتب خانہ کا قیام (سید علی اکبر)

## آل انڈیا فدریشن فینچر اسوسی ایشن کی تیسری سالانہ کانفرنس

ذیل کا مضمون احمد حسین خان صاحب بی۔ اے پرنسپل مدرسہ فو قانیہ عثمانیہ دارالعلوم حیدرآباد دکن نے رسالہ ہمارے حصہ انگریزی کے لئے لکھا تھا۔ کانفرنس مذکورہ صدر کی تعاریر و تقریریں طویل طویل ہیں لیکن خاں صاحب کی نکتہ سنج و باریک بین نظر نے پوری رسید و کافور نچوڑ لیا ہے۔ غیر انگریزی دانوں پر بڑا ظلم ہوا اگر وہ اس لطف و استفادہ محروم رہتے جو اس حقیقت نما اور ناقداۃً بغیر سے حاصل ہو گا ہم اپنے لائق دوست انڈینس صاحب بی۔ اے کے کچھ شکوہ ہیں کہ انہوں نے اپنے مدرسہ محترم کے قیمتی خیالات کا ترجمہ کر کے عین وقت پر بھیج دیا۔

### ادیشہ

آل انڈیا فدریشن فینچر اسوسی ایشن کی سالانہ کانفرنس بمقام البرٹ ہال واقع کلکتہ بتایا ۲۹ و ۳۰ دسمبر ۱۹۲۷ء بھارت ڈاکٹری۔ وی رامن الیف آرائیس پروفیسر طبیعیات کلکتہ یونیورسٹی منعقد کی گئی تقریباً پانسونہ ماہ سے موجود تھے گوان میں زیادہ تر تعداد صوبہ بنگال تھی لیکن دیگر صوبہ جات اور دیسی ریاستوں کے نمائندوں کی بھی خاصی تعداد شریک تھی۔ جی۔ سی۔ بوس پرنسپل بنگا باسی کلچ نے چیشیت صدر نشین مجلس استقبالیہ اپنا سپانسر پیڑھ کر لیا جس میں انہوں نے بیان کیا کہ مغربی طرز تعلیم سے ہندوستانیوں کی قومیت بدل گئی اور ان کے اخلاق و روحانیت کو نقصان پہونچا ہے۔ یہ طرز تعلیم محض بی۔ اے اور ایم۔ اے کی تعداد میں ڈھال دیتا ہے مگر ایسے افراد نہیں پیدا کرتا جو حقیقی معنوں میں عالم محقق اور مجدد کہلانے کے قابل ہوں۔ ہندوستان میں کہیں کہیں حقیقی قابلیت رکھنے والے لوگ ہیں۔ محض اتفاق ہے کہ انہوں نے اسی ناقص طریقہ تعلیم کی فضا میں تربیت پائی ہے جو کس طابع پر ایک بار گراں ثابت ہو کر ان کی فطری نشو و نما کو آگدہ ہی اندر فنا کر دیتا ہے۔ ملائیں ثانویہ کی



عمارتیں اور ان کا انتظام اچھا نہیں ہے وہ ایسی درسگاہیں ہیں جہاں لوگوں کو تعلیم سے بہت اپنے خیالات کے اظہار کی مطلق اجازت نہیں اور ان پر اصول و ضوابط کی پابندی کے متعلق حد سے زیادہ نگرانی کی جاتی ہے اور محض یہ مقصد پیش نظر رکھا جاتا ہے کہ لوگوں کو کامیابی امتحان کے پہلے اصول طریقے بتلا دے جائیں اس کے بعد مشربوس نے ہندوستان کی تعلیمی حالت کا انوس ناک خاکہ کھینچ کر دکھلایا اور ترقی تعلیم کے متعلق چند تجاویز پیش کرنے کے بعد اپنی تقریر ختم کر دی۔

صاحب موصوف نے جو تجویزیں پیش کیں وہ جب ذیل ہیں۔

ماہرین تعلیم کو درس گاہوں پر پورا پورا اختیار دے دیا جائے تاکہ وہ خاطر خواہ انتظام کر سکیں مدارس اور کالجوں میں ریاضت جسمانی کی تعلیم رائج کی جائے۔ ہندوستان کے جملہ فنون علم موسیقی اور ملکی زبانوں کی تعلیم کا انتظام کیا جائے سوسائٹی کی خدمت اور فلاح بہبود کی غرض سے ایسی مجلسیں قائم کی جائیں جو اساتذہ کے زیر نگرانی ہوں اور تمام درسگاہوں سیاسی معاشرتی اور اقتصادی مسائل پر آنا واد بحث مباحثہ کی اجازت دی جائے اس موخر الذکر مسئلہ پر بحث کرتے ہوئے انہوں نے سوٹر پیرائے میں کہا کہ جو مدرس لوگوں کے دل میں کسی کی جانب سے نفرت کا بیج بوئے وہ یقیناً اپنے فریضہ کے خلاف کر رہا ہے لیکن اس سے بھی کہیں زیادہ جھوٹا وہ بزدل اور ڈرپوک مدرس ہے جو غلط بیانی سے کام لیتا، تاریخی واقعات میں تحریف کرتا اور محض اپنے ذاتی مفاد کی غرض سے ایسی وطن پرستی کا سبق دیتا ہے جو حقیر اور ادنیٰ جذبات پر مبنی ہوتی ہے۔

اس کے بعد ڈاکٹر رامن نے اپنا خطبہ صدارت پڑھ کر سنایا انہوں نے اپنے ذاتی حالات سے خطبہ کی ابتدا کی اور کہا کہ جب وہ ممالک متحدہ امریکہ کے ایک ساحلی مقام پیسا ڈینا، میں ”کیالی فورنیا کے مدرسہ صنعت و حرفت“ کی سیر اور معائنہ کی غرض سے قیام پذیر تھے تو ان کو ریاست کالی فورنیا کی ایک کانفرنس میں شریک ہونے کا اتفاق ہوا

جبلقہ فوقانیہ کے اساتذہ سے متعلق تھی۔ ریاست کے کل اساتذہ جمع تھے کیونکہ قانون ریاست کی رو سے ہر ایک مدرس پر اس کا نفرس میں جو پبلک کے صنف سے منعقد کیا گیا اور ایک ہفتہ تک جاری رہتی ہے سال میں ایک مرتبہ شریک ہونا لازمی ہے صاحب موصوف نے ہندوستان کے مدرسین کے لئے بھی اسی قسم کے مواقع ہم پہنچائے جانے کی استعا کی تاکہ اُن کو سال بھر میں ایک دفعہ یکجا جمع ہونے کا تبادلہ خیالات کرنے اور اپنی معلومات کو وسعت دینے کا موقع حاصل ہو سکے۔ اسی سلسلہ میں بیان کیا کہ یہ ایک عام دستور ہو گیا ہے کہ سرشتہ تعلیم کا ذکر بھی انہیں محکمہ جات میں کیا جاتا ہے جن پر قومیت کی تعمیر کا دار و مدار رکھا گیا ہو لیکن مدیرین و کارفرمایان ملک اس قسم کی رائے ظاہر کرتے وقت یہ بھول جاتے ہیں کہ قومیت کی تعمیر کا کام کبھی انجام کو نہیں پہنچ سکتا جب کہ تعلیم دینے والے ایسے فائدہ کش افراد ہوں جو نئی نئی معلومات کے کل موقعوں سے محروم رکھے گئے ہوں اور جن کے حق میں تعلیم کا کام ایک مشقت سنگین کی حیثیت رکھتا ہو۔

تعلیم کا کام بجائے بدترین مشقت کے ایک شریف ترین پیشہ اسی وقت بن سکتا ہے جب کہ استاد اپنی خدمت و دکاوت سے تعلیمی مباحث میں چار چاند لگا دے اور نئی معلومات کے حصول میں خوشی اور کھپسی کا اظہار کر کے دوسروں کے دلوں میں بھی اکتساب علم کے شوق اور ولولے کی آگ مشتعل کر دے۔ جب تک کسی شخص کے دل میں حقیقی جوہر نہ ہو دوسرے کے دل میں جوش پیدا کرنا ناممکن ہے۔ اس امر کو بھی صاحب موصوف نے اپنے ایام طالب علمی کے حالات سے ثابت کر دکھلایا خصوصاً اُن اوقات سے جو تاریخ و جغرافیہ کی جماعتوں میں صرف ہوا کرتے تھے۔ اس کے بعد کہا کہ وہ اساتذہ جنہوں نے اپنے اضلاع سے قدم باہر نہ رکھا ہو جن کی فطرت شاید کوئی بڑی ندی یا پہاڑ نہ گذرا ہو اور جنہوں نے شاید ہی کسی ایسے مقام کی سیر کی ہو جو اسلاف کی یادگاروں سے بھلا وہ کسی چیز کا کیا احساس کر سکتے ہیں اور جن مباحث کی تعلیم دیتے ہیں ان کے متعلق دوسروں کے

دلوں میں کیا خاک شوق اور دلولہ پیدا کر سکتے ہیں۔

انہوں نے یہ بھی کہا کہ گو ہندوستان پچھلے سائنس کے طالب علموں کی تحقیقات کے لئے فردوس بریں کے حامل ہے تاہم علم نباتات، حیوانات اور معدنیات کی طرف سے بالکل غفلت برتی جاتی ہے صاحب موصوف کی رائے میں اس جمود کے ذمہ دار وہ نصاب ہیں جو ان علوم کی تعلیم کے لئے مرتب کئے گئے ہیں اس کے بعد انہوں نے اپنے متعلقہ مباحث مثلاً ریاضیات، طبیعیات اور کیمیا پر بحث کرتے ہوئے کہا کہ گوان حساب میں کثیر التعداد گریجویٹ تعلیم پا کر نکلے ہیں تاہم ان میں تحقیق و تجسس کا مادہ مفقود ہوتا ہے۔ انہوں نے حاضرین کو مخاطب کر کے ترغیب و تحریص دلائی کہ وہ اپنے اپنے پیشے کو سچائی اور ایمانداری سے انجام دیں اور خاموش و سسل کوشش سے قومیت کی تعمیر کو پورا کرنے میں عجلت سے کام لیں۔ اس ترغیب و تحریص کی بحث کسی قدر طولانی تھی اور گو پیرایہ تسخیر تھا لیکن ماہرین سیاست اور کانگریس کے متعلق بلا ضرورت ایسے طعن آمیز الفاظ استعمال کئے گئے جس سے معلوم ہوتا تھا کہ صدر نشین کی نگاہوں میں ان کے کام کی کچھ وقعت نہیں ہے۔ اس کانفرنس میں جو قرارداد منظور کی گئیں ان میں سے بعض اہم قرارداد حسب ذیل ہیں:-

(۱) تحریک کی جاتی ہے کہ کلکتہ یونیورسٹی سینیٹ کے دستور عمل میں مذکور ترمیم کی جائے کہ اس کے انتخاب شدہ نمائندوں میں مدرسوں کا بجوں اور یونیورسٹی کے اسٹاف کی تعداد کا عنصر غالب رہے۔

(۲) تحریک کی جاتی ہے کہ اس ملک کے ثانویہ اور اعلیٰ طبقہ جات کی تعلیم اور امتحانات کا ذریعہ مختلف صوبہ جات کی زبانیں قرار دی جائیں اور نیز یہ کانگریس گورنمنٹ اور یونیورسٹیوں کو اس امر پر شدید سے توجہ دلائی ہے کہ وہ سائنس اور ادب کی سلسلہ کتابوں کا غیر زبانوں سے ہندوستانی زبانوں میں ترجمہ کرنے کے

ادارات قائم کرنے کا انتظام کریں۔

(۳) تحریک کی جاتی ہے کہ ہندوستان کے تمام کالجوں اور مدارس میں ریاست جہانی کی تعلیم جبری قرار دی جائے اور گورنمنٹ کو شد و مد سے توجہ دلائی جاتی کہ یونیورسٹی کے طالب علموں کے لئے فوجی تعلیم و تربیت کا کافی طور پر انتظام کیا جائے۔

اس تحریک کے متعلق ایک پر جوش بحث چھڑ گئی اور جب نمایندوں میں سے ایک بھاری بھر کم صاحب نے جو سرحدی لباس پہنے ہوئے تھے اس تحریک کے آخری حصے کو اس بنا پر مسترد کرنے کی تجویز پیش کی کہ وہ ایک صلح پسند شخص ہیں اور ہم قہر کی فوجی تعلیم سے تعرض رکھتے ہیں تو صورت حال کی کچپی میں ادب بھی اضافہ ہو گیا لیکن کانفرنس اس تحریک کو منظور نہیں کیا اور یہ ترمیم بھی عدم تائید کی وجہ سے نظر انداز کر دی گئی۔

(۴) تحریک کی جاتی ہے کہ مدارس میں حفظان صحت کے لکچروں کا انتظام کیا جائے اور گورنمنٹ سے استدعا کی جائے کہ وہ مدرسے کے بچوں کی رہائش اور علاج معالجہ کی غرض سے خاص خاص مرکزوں پر دواخانے قائم کرے۔

(۵) تحریک کی جاتی ہے کہ گورنمنٹ سے اس امر کی استدعا کی جائے کہ وہ اساتذہ کو سیر و سیاحت کے وظائف عطا کرنے کی منظوری صادر فرمائے۔

(۶) تحریک کی جاتی ہے کہ سینا کی تحقیقاتی کمیٹی میں تعلیم سے کچپی رکھنے والے اشیاء کی عدم نمائندگی پر کانفرنس کی جانب سے صدارے احتجاج لمبند کی جائے۔

(۷) یہ کانفرنس عمومی حیثیت سے مجلس الاقوام کی کمیٹی کی ان تمام مساعی جملہ کو نظر ثانی دیکھتی ہے جو مابین الاقوام علمی اتحاد (انٹا کچول کو آپریشن) کی نسبت کام میں لائی گئی ہیں۔

کافر نس کے دیگر امور میں دو لکچر یعنی ایک تو مشر بنوگی کا لکچر ہندوستان میں تعلیم کے  
 بحث پر جو میچک لیا نیشن کی تصاویر کے ساتھ ساتھ دیا گیا اور دوسرا وہ لکچر جو پروفیسر  
 شے شادری نے "۱۹۲۷ء کے دوران میں ہندوستان کی تعلیمی ترقی" پر دیا قابل ذکر ہیں۔  
 پہلے لکچر میں ہندوستان کے اس طرز تعلیم کی خرابیوں کا طول و طویل ذکر کیا گیا حکومت  
 برطانیہ کا قائم کردہ ہے جس کسی نے اعتراضات کی اس لمبی چوڑی داستان کو سنا  
 اس نے ضرور یہ محسوس کیا ہوگا کہ مشر بنوگی کے لکچر میں نسبت تعلیم کے سیاست کا رنگ  
 زیادہ جھلک رہا تھا لکچر ار نے حاضرین کو اس امر کی بھی ترغیب دلائی کہ وہ اس سودہ قانون  
 کی مخالفت کریں جو بنگال کونسل میں ابتدائی جبری تعلیم کے متعلق پیش کیا گیا ہے لیکن مشر  
 شے شادری کا لکچر اس کے بالکل برعکس تھا۔ اس میں سال زیر بحث کی اس تعلیمی ترقی  
 جو ملک کے مختلف حصوں اور دیسی ریاستوں میں رونما ہوئی ہے سنجیدہ اور اطمینان  
 بحث کی گئی۔ صاحب موصوف نے سر جارج انڈرسن کی ان تعلیمی خدمات کا جواہر ہونے  
 پنجاب میں انجام دی ہیں اعتراف کرتے ہوئے اس امر پر افسوس ظاہر کیا کہ وہ اپنی  
 خدمت سے سبکدوش ہو گئے ہیں اور توقع ظاہر کی کہ صاحب ممدوح کے جانشین ان کے  
 اچھے کام کو جاری رکھنے میں کوشاں رہیں گے۔ اس کے بعد صاحب موصوف نے اگرہ  
 یونیورسٹی کے قیام کے متعلق خوشنودی کا اظہار کیا اور مجملہ علیگڑہ بنارس اور کلکتہ یونیورسٹی  
 کی دوبارہ تنظیم و توسیع کا حوالہ دیا بنگال کے متعلق تقریر کرتے ہوئے انہوں نے پیش رو  
 مقرر کر کے اس خیال سے ناپسندیدگی ظاہر کی جو ابتدائی جبری تعلیم کے متعلق ظاہر کیا گیا تھا۔  
 عثمانیہ یونیورسٹی کا ذکر کرتے ہوئے کہا کہ وہ ہمیشہ ان لوگوں کے ہم خیال رہے جو ملکی زبانوں  
 کا بچوں کی تعلیم کا ذریعہ قرار دے جانے کی معقولیت میں شک کیا کرتے تھے لیکن حال ہی میں  
 جب وہ حیدرآباد گئے تھے تو عثمانیہ یونیورسٹی کالج کا بھی سائنہ کیا تھا اور ایک فلسفہ کے  
 پروفیسر کو مابعد الطبیعیات مسئلہ پر اردو میں لکچر دیتے ہوئے دیکھا تھا اس وقت سے ان کے

حیاتیاتی کا اہلیت تھی اور وہ اس بات کی منتہی میں کہ کالج کی تعلیم میں ملکی زبانوں کا زیادہ سے زیادہ استعمال ہونے لگے  
 اسی سلسلہ میں انہوں نے اس تحریک کا بھی حوالہ دیا جو اسی گھمبیر میں اندھیل اور بڑھاپہ یونیورسٹیوں میں جاری  
 اثنائی تقریریں۔ راست ٹراؤنگور کی اس زبردست ترقی کا ذکر کرتے ہوئے جو تعلیم گاہوں کے بلے میں ظہور پذیر  
 ہوئی ہے۔ بیان کیا کہ راست مذکور کو تعلیم یافتہ خواتین کی کثیر تعداد کو خدمات دینے میں بڑی بڑی قوتوں کا سامنا  
 ہوا ہے اپنے تصور کو ختم کرنے سے پہلے انہوں نے انٹر یونیورسٹی بورڈ کی تعریف کی اور مثلاً اس آرڈر کی اس  
 تجویز سے جو انہوں نے ہندوستان میں ایک پبلک سکول قائم کرنے کے متعلق پیش کی تھی اس بنا پر اپنی گائیڈ  
 انہیں کیا کہ اگر اس قسم کا مدرسہ قائم ہو جائے تو اس شخص ایک نیا فرقہ ظہور میں آئے گا اور اپنے سے کم تر لوگوں  
 حاکم کی نظر سے دیکھنے والے افراد کی تعداد میں اضافہ ہوگا۔ اسی کانفرنس کے زیر پرستی ایک تعلیمی نمائش کا بھی  
 انتظام کیا گیا تھا یہ نہایت ہی مختصر رہا۔ بر قائم کی گئی تھی اس میں جغرافیائی تختوں نقشوں اور لاکھوں اسکین  
 کینیوں کی دیگر سطحوں کے علاوہ کلکتہ کے کارخانہ ساز اور کپتان سپریم کے مدرسے حضرت حوت کی مصروفیت منگوا کر رکھی گئی تھی  
 گو کانفرنس کی کارروائی پر عمومی حیثیت سے نظر ڈالنے کے بعد ہم یہ کہہ سکتے ہیں کہ وہ کامیاب ہے جس کی سبب  
 منتظمین شکر کے تھے ہیں لیکن چند امور میں فروگزاشت بھی ہو گئی تھی اگر نمائش اعلیٰ پرانے پر اور ایک علیحدہ  
 عمارت میں قائم کی جاتی تو بہتر ہوتا نیز اگر کانفرنس کی مدت قیام صرف دو دن تک ہی محدود نہ کی جاتی تو  
 عملی تعلیم کی قدر و قیمت کے مباحث پر گفتگو کرنے کے لئے کافی وقت دیا جاسکتا یا اگر یہ ممکن تھا تو ہر دو ایام  
 میں بجائے ایک نمبر کے روزانہ دو دفعہ صبح اور شام اجلاس منعقد کئے جاتے۔ اگرچہ کانفرنس ایسے زمانے  
 منعقد ہو گئی جبکہ مدارس و کالج بند تھے تاہم نایاب دیکھنے والے چننا ایسے مقامات کی سیر کا انتظام کیا جاتا تھا جس  
 کا فائدہ کمپس میں آخر میں یہ کہنا ضروری ہے کہ گو کانفرنس کی کارروائی اور تجاویز پیش کردہ پر تبصرہ کرتے ہوئے  
 کہیں کہیں ہم نے تنقیدی نظر ڈالی ہے لیکن بحیثیت مجموعی فائدہ نشین کے امور سے کامل دلچسپی رکھتے ہیں۔  
 یہ امید کی جاتی ہے کہ منتظمین سال آئندہ کی کانفرنس کو جو مقام پونہ ایشیا ٹیک پھر کی کانفرنس کے ساتھ  
 ہونے والی ہے کامیاب بنانے میں کوئی دقیقہ اٹھا نہیں رکھیں گے۔

(انٹرنیشنل)

## جلسہ تقسیم اسناد جامعہ میو ر میں سر جگدیش چندر بوس کا خطبہ صدارت

بنگال کے اہم افتخار ماہر سائنس سر جگدیش چندر بوس کے نام سے ہندوستان کا بچہ چھوڑا ہے۔ انکی تحقیقات و انکشافات نے دنیا سے سائنس میں نیا لہجہ ڈال دی ہے۔ اس سائنس پر گزرنے والے علم نگار دیا تھا کہ عرق شجر کی کیروانی پر زہر کا اثر نہیں پڑتا۔ آپ نے صحت اس نظر کو محض ادا کیا ہے بلکہ لگا تار جدوجہد سے ثابت کر دیا ہے کہ پودے بالکل گونگے اور غیر حسی مخلوق نہیں ہیں۔ انکا نظام حیات بھی حیوانی سیات کے اصول کا تابع ہے اور جانداروں کی طرح اشجار بھی اغوا و لہو لہے کرتے ہی بے حس کیوں نہ نظر آئیں، بیرونی ماحول سے متاثر ہوتے اور تکلیف میں بڑھ کر مر دیں اور راحت میں شگفتگی کا اظہار کرتے ہیں۔ اپنے یہ بھی ثابت کر کے دکھا دیا کہ حیات کی نشوونما کیلئے مصائب کے تجربے اشد ضروری ہیں۔ بعض نہایت نازک آلات کی ایجاد کا سہرا بھی آپ ہی کے سر پہ معلق ہے۔ ایک بڑی بڑی قلب شجر کی حرکت سنا سنا ہے اور مقناطیس نامیہ فوس نے بے زبان اشجار کو گویا کر دیا ہے اور وہ اپنی داستان بے بسی ہلکھولنے لگے ہیں۔

کلکتہ کا مشہور و معروف بوس انسٹی ٹیوٹ، آپ ہی کا قائم کیا ہوا ہے جہاں (۱۶) سالوں سے روز و رات مسائل سائنس کی تحقیق و تفتیش میں مصروف ہیں۔

آپ کی تقاریر سبق آموز اور ولولہ انگیز ہوتی ہیں۔ حال ہی میں آپ نے جامعہ صدارتی خطبہ جامعہ میو ر کے جلسہ تقسیم اسناد میں پڑھا جس میں کوئی رنگ غالب نہ تھا لیکن سلاست زبان اور حقیقت بیان کا التزام بے تعلیم و تمدن سائنس و فلسفہ کے فروغ میں مشرق و مغرب نے جو حصہ لیا ہے اس پر اپنے نہایت اعلیٰ تعجبی اور آد ادنیائی سے روشنی ڈالی ہے اور دونوں کے باہمی احسان و امتنان کا ذکر کر کے اپنے یورپ کے اس دعویٰ کی تردید کر دی کہ دنیا اپنی ترقی کے لئے کسی ایک قوم کی رہیں احسان ہے۔

جس وقت مجھے آپ کا عزت افزا نامہ کرم وصول ہوا تو مجھے ہندوستان کی ذہنی زندگی کے اتحاد اور از منہ ماضیہ سے اسکی وابستگی کا از سر نو احساس ہوا۔ جلسہ تقسیم اسناد کا صدارتی خطبہ پڑھنے کے لئے مجھے دعوت دیئے کا خیال غالباً اس لئے پیدا ہوا کہ ایک تہائی صدی سے زیادہ عرصہ سے ماور وطن کی ذہنی

روایات کو دوبارہ زندہ کرنے کے لئے جو کاوشیں میں کر رہا ہوں اسکی قدر اور ہمدردی آپ لوگوں کے دلوں میں ہے۔ عرصہ ہوا کہ میں نے کارِ معلیٰ اختیار کیا بطور پیشہ نہیں بلکہ اس لئے کہ وہ برتریں طرزِ زندگی ہے۔ میرے نزدیک سب سے اعلیٰ مقصد حیات یہ تھا کہ میں فامِ جذبات اور حوصلوں والے نوجوانوں کی رہنمائی اور حیاتِ صحیحہ کی تحصیل میں اچھی دستگیری کے لئے اپنی زندگی وقف کر دوں۔ میرے سامنے اس وقت وہ نو ہلالِ قوم بیٹھے ہوئے نظر آتے ہیں جو زندگی کی بڑی اہم پروانہ ہونے والے ہیں۔ کیا ہو گا تمہارا نصب العین جو زمانہ ناامیدی میں تمہاری رفاقت اور بہت افزائی کر گیا! پیشہ کبھی ایسا براہیت زمانہ نہیں آیا جب قوم کے اعلیٰ مقاصد کی تکمیل کے لئے نوجوانوں کی شہزوری اور تخیلات کی اس قدر ضرورت ہوئی ہو۔ اس لئے مجھے صرف تمہاری قوت سے سروکار ہے کمزوری سے نہیں۔ میں تمہارے سامنے وہ چیز پیش نہ کروں گا جو سہل ہے بلکہ تم کو مشکل پسندی کے لئے ہر طرح مجبور کر دوں گا۔ تم حق کے سلاشی ہو۔ حق جوئی کے لئے تمہیں جو ریاضتیں کرنی پڑیں گی وہ بتاؤں گا۔ اس بارہ میں تم کو ترکہ اسلاف سے مدد ملیگی لیکن تم کو پرانی لکیر کا فقیر نہیں بلکہ بزرگوں کی عقل و دانش کا حقیقی وارث بتا چاہیئے۔

ادائلِ عمر میں مجھے گوناگوں سحر ساز ترغیبوں نے بوکھلادیا تھا۔ مجھے یقین ہو گیا تھا کہ ہندوستان فقط اپنے رشیوں اور صوفیوں کے مابعد الطبیعیاتی نظریوں کی وجہ سے انزیم ہے اور یہ کہ ملک کی عظمت و برتری قصہ ماضی ہے اور بھر قائم نہیں ہو سکتی۔

تم مجھ سے غالباً پوچھو کہ مجھے بہتر تعلیم کس نے دی اور کس نے ناقابلِ عبور و شواہدوں کے مقابلہ میں ثابت قدم رکھا؟ میرا جواب ہے کہ خود میرا کام



میرا استاد تھا، پیہم مصائب کے تجھیڑے، غاظر خواہ محرک بن گئے اور ماضی کا سبق میرے لئے مستقل الہام ہو گیا۔ مجھے یقین ہے کہ جو چیز ہماری تہذیب کا جزو لا ینفک نہیں ہے وہ صحیح قومی تجدید حیات کے لئے کافی قوت ہم میں کبھی پیدا نہیں کر سکتی درخت کو ایک راج سے تشبیہ دیا جاسکتی ہے جو بے شمار بانداں افراد پر مشتمل ہے۔ اسکی مختلف ٹولیاں قومی مفاد کے لئے مختلف فرائض کی انجام دہی میں باہم و گرمصروف رہتی ہیں۔ ایسے نظام میں چھوٹے سے چھوٹا رخنہ بھی راج کو تباہ و برباد کر دیتا ہے۔ درخت قائم رہتا ہے کیونکہ اس کی جڑیں زمین کی گہرائیوں میں مستحکم ہیں زمین اسکی خوراک بہم پہنچاتی ہے اور خطرہوں کا مقابلہ کر نیکی قوت بخشتی ہے۔ باہر کے جھوکے کبھی اس پر غالب نہ ہو سکے البتہ اسکی غلٹی تاب مقاومت کے بیدار کر دیا۔ شجر نے تغیر کا جواب تغیر سے دیا۔ انحطاط پذیر اور ناتواں حصہ برگ خشک بن کر جھڑ گیا اور نئے موسم نے تبدیل ہست کی قوتیں ابھار دیں۔ اسکی یاد ماضی بھی زبردست قوتوں کا سرچشمہ ثابت ہوئی بیج کے اندر جرم حیات کے ہر ذرہ پر سرنگام برگ کا نقش ثبت ہے۔ وہ کونسی طاقت ہے جو پودے کو بردبار کی قوت دیتی ہے؟ اس طاقت کا منبع شجر کا جنم بہم آتے بغیر آگاہی، فوری تبدیل ہست اور ماضی کی موروثی یاد ہے۔ غرض کہ حیات کی شگفتگی وطن اور ماحول کا پیش ہوا عطیہ ہے۔ اگر کوئی تیرہ بخت ان سے جدا کر دیا جائے اور اسکی تربیت بدیسی تحلیل اور بدیسی طریقوں کی فضا میں ہو تو نتیجہ معلوم۔ موت اس کے درپے اور تباہی اس کا انجام۔

ہر بڑا کام جسے ثبات ہو گا اس کی بنیاد کا ان تمام قوتوں کی بیداری پر رکھنا ضروری ہے جو ہندوستان نے وراثت اور تربیت کے ذریعہ محفوظ رکھی ہیں یہی بیداری ایک زبردست طاقت کی بند کھائی ہوگی اور عظیم الشان ہندی نشاۃ

پر اس کا نقش کا لکھ دوگا۔ تحریک کا انداز سے پیدا ہوتا ناگزیر ہے اور اس کے آثار بڑھتے ہوئے قومی شعور میں نظر آتے ہیں۔

حیات قومی میں بلند ترین آثار ذہنی تفوق اور مدد و علم کو وسعت دیکر دنیا کو بہرہ ور کرنے کی قوت ہیں۔ جب کسی قوم میں یہ قوت معدوم ہو جاتی ہے جب وہ صرف لیتی ہے اور دینے کے لئے اس کے پاس کچھ نہیں ہوتا تب اسکی حیات صحیحہ کا خاتمہ ہو جاتا ہے۔ اور وہ دست نگری کی ذلیل زندگی بسر کرنے لگتی ہے بڑی سے بڑی یونیورسٹی کی وقت کسی مصنوعی ذریعہ سے قائم نہیں ہوتی اور نہ کوئی فنور اسکی توثیق کر سکتا ہے۔ دنیا کی نظروں میں اس کا وقار صرف اس کے طلبہ کے اجتہاد کی حقیقی قدر قیمت سے ہو سکتا ہے۔ ہماری قومی یونیورسٹی کا بس پہلا نصب العین یہ ہونا چاہیے کہ اس کا وقار قائم ہو اور اقوام کی بسعیاں ہندوستان اپنی مناسب جگہ ماحصل کر لے۔

مسترضیں کو انکار ہے کہ ہندوستان میں توسیع علم اور ہندوستانیوں میں اصلاح تعلیم کی صلاحیت ہے۔ اس بات پر زور دیا گیا ہے کہ یہاں حقیقی جمہوری اسپرٹ نہیں ہے، نیز یہ کہ مختلف فرقوں میں نہ تو حقیقی اتحاد و اتفاق ممکن ہے اور نہ امنی و مال میں تسلسل ہے، یہ کہ یہاں متعصبانہ مذہبی اسپرٹ ہے جو ہدایت عقل کی جگہ عقل ارشاد پرصر ہے، یہ کہ ہندوستانی بوجہ تفکری میلان طبع کے علوم صحیحہ کی توسیع کے ناقابل ہیں اور سائنس کے تجرباتی طریقے چونکہ مغربی ہیں اس لئے قومی کلچر کے لئے ناموزوں ہیں۔ یہ دعوے جاہلانہ اور بے بنیاد ہیں۔

قدیم ہند کے سوا مجھے کوئی دوسرا ملک نظر نہیں آتا جہاں شاہزادے اور عوام کے لڑکے مہارشیوں کی نگرانی میں سادگی اور مساوات کی زندگی بسر کرتے رہے ہوں۔ ہماری بڑی رزمیہ نظم میں ایک عظیم الشان ونگل کا ذکر ہے جو تقریباً تین

سال قبل راجہ کشنا پور کے دربار میں ترتیب دیا گیا تھا۔ ایک رستہ بان کے رٹ کے کرن  
 راجہ کاراجن کو لکھا۔ راجن نے اس پیام جنگ کے جواب میں امانتہ کہا، ایک  
 شہزادہ ایون سے تیج آزمائی نہیں کر سکتا جو خاندانی شرافت سے عاری ہیں، کرن  
 بگڑ کر جواب دیا، میں اپنا آپ مورث ہوں اور میری جو انفرادی میری دستاویز شرافت  
 ہے، یہ ہے حقیقی جمہوری اسپرٹ جو زمانہ قدیم ہی سے ملک میں پھیلی ہوئی ہے۔  
 اشاعت تعلیم میں جغرافیائی حدود کبھی مانع نہیں ہوتے۔ زمانہ اسی میں ہندوستان  
 کے مختلف فرقے ذہنی رشتہ اتحاد میں منسلک تھے۔ ذہنی فتوحات کی مہم میں شکر اچار  
 کا جنوب سے گوش شمال تک ہر جگہ پر جوش خیر مقدم کیا گیا۔ بنگالہ کے دیار تھی برہم و  
 جگتی کے ترنگ میں، چند تار کے پتوں پر لکھے ہوئے نوشتوں کا انمول خزانہ لے ہوئے  
 ہمالیہ کو عبور کرتے اور ہندی علوم تہذیب میں اور مشرق بعید میں پھیلاتے تھے۔ ذہنی  
 تحریکات کسی ایک صوبہ کی چار دیواری میں کبھی بند نہیں کیونکہ علم کی مثل ہر ملک میں  
 اسکی یونیورسٹی روشن کئے رہتی تھی، اور بڑے بڑے گروؤں کی شہرت طالب علموں کو  
 ہند کے دور و دراز حصوں سے کھینچ لاتی تھی سلف کی روایات تلف نہیں ہوئیں کیونکہ  
 اب بھی دایاں طریقت مختلف صوبوں سے نکل کر ملک کے ایک سرے سے دوسرے  
 سرے تک جاتے اور اتحاد و اخوت کی زنجیریں منظم کرتے رہتے ہیں جن لوگوں نے  
 تاریخ کا صحیح مطالعہ کیا ہے ان کو احساس ہو گا کہ ہندی تہذیب میں گہل مل جانے کی  
 وہ زبردست قوت ہے جسکی وجہ سے لاکھ اولسین اور قویں اس برعظم کو اپنا  
 وطن سمجھنے لگیں۔ اور انہیں سب کی متفقہ کوششوں سے ہندو عظمیٰ کی مہارت بلند ہوگی  
 یہ بالکل سچ ہے کہ تبلیغ حق کی راہ میں بڑی رکاوٹ یہ ہے کہ لوگ نئے واقعات  
 اور نظریوں کو قبول کرنے میں متعصب و ہٹ دھرمی روا رکھیں۔ لیکن مجبوراً کہنا  
 پڑتا ہے کہ یہ تنگ نظری مشرق کی نسبت مغرب میں زیادہ نمایاں ہے۔ یہ مشہور واقعات

ہیں کہ گلیلیو (معاذ اللہ) سے سابقہ اقوال کی تردید بجبر کرانی گئی اور برہنہ  
(مسند ۵) کو جاکر خاک کر دیا گیا۔ نارواداری کی اسپرٹ اب بھی موجود ہے  
چنانچہ حال ہی میں نظریہ ڈارون کے متعلق خوب تلخ گفتاریاں ہوئیں اور تمدن امریکہ  
کی ایک ریاست میں تعلیم ارتقاء تعزیری جرم قرار دی گئی۔ سائنس دانوں میں بھی  
ایک منکر فرقہ ہے اور یہ واقعہ قابلِ محاظ ہے کہ کسی محقق کی زندگی میں اس کے  
انکشافات کی قدر دانی شاذ ہی ہوتی ہے۔

لیکن ہم کو جھوٹی شہنی نہ بگھارنا چاہیے کہ ہمارے آبا و اجداد ہمہ دان تھے  
اور نہ یہ کہ مزید ترقی ممکن ہی نہ تھی۔ جو کچھ انہیں حاصل ہوا وہ اس طرح حاصل ہوا  
تھا کہ انہوں نے لگاتار محنت و عرق ریزی سے علم کی عمارت درجہ بدرجہ بلند کی۔  
اتنا حاصل کرنے کے بعد بھی ان بزرگواروں نے فرما دیا کہ اگر وید حق پر نہ ہو تو  
اس کو خیر باد کہہ دو حق آزادی کل جوزرین تحفہ ہم کو وراثت ملا ہے اس سے کمتر چیز کو  
وقت و دنیا سچی حب الوطنی نہیں ہے۔

تمام دعووں سے زیادہ عامیانہ اور غیر صحیح یہ دعویٰ ہے کہ دنیا اپنی ترقی  
علم کے لئے کسی خاص قوم کی رہن احسان ہے۔ دنیا میں تمام قومیں ایک دوسرے  
کی محتاج ہیں اور ہر زمانہ میں تفکر کی پے درپے رو بہی آدم کی مشترکہ وراثت کو  
فروغ دیتی رہیں۔ یہ باہمی محبت لگی ہی تھی جس نے اس دیوہیکل پنجر کا شیرازہ  
بندھا رکھا اور تہذیب و تمدن کے تسلسل و دوام کو مصئون کر دیا۔

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

میں نے درختوں میں اعصابی نظام دریافت کیا ہے جس کے قبولِ عمل کی  
کیفیت دیکھ کر توقع ہے کہ خود ہماری شخاعی حیات کے مثالِ حوادث کی بہتر تفہیم

ہو سکیگی۔ جو پورا شیشہ میں بند، ماحول کے تحریک و زاحر بول سے محفوظ ہے وہ بظاہر تو شگفتہ نظر آتا ہے لیکن دراصل وہ کمزور اور کھردرا ہوتا ہے کیونکہ اسکی اعلیٰ اعصابی قوتیں نشوونما نہیں پاتیں۔ لیکن جب یہی پودا دوبار ان کے بے رحم تجھیڑوں کے لئے سینہ سپر ہو جاتا ہے اسوقت اس کا اعصابی نظام تکمیل کو پہنچ جاتا ہے انسانی زندگی میں بھی، مٹلی گدے نہیں بلکہ مصائب کے تجھیڑے حقیقی کمال پر فائز کرتے ہیں۔

+++++

+++++

اب تک جو طریقہ تعلیم مروج رہا ہے وہ دقیانوسی ہے۔ ضرورت ہے کہ اس کی اصلاح کی جائے اور قومی استعداد اور ولولوں کو ابھارنے کے لئے اسے آگہ کار بنایا جائے۔ جس غیر ملکی طریقہ تعلیم سے سوائے ابدی غلامی کے اور کوئی توقعات وابستہ نہ ہوں وہ ہم قاتل ہے۔ یورپ میں ہندی طلباء کی جو حیثیت ہے وہ از حد ذلت آفرین اور کئی وجہ سے پرخطر ہے۔ ہم آخر کیوں نہ بڑے بڑے علمی مرکز کی بنا ڈالیں؟ یہی خیال تھا جس نے دس سال قبل مجھے قیام انشی ٹیوٹ کیلئے ابھارا مجھے امید ہے کہ اس تعلیم گاہ میں میں ان روایات کو دوبارہ زندہ کر سکوں گا جن کی کشش سے (۲۵) صدی قبل اکانات دنیا کے طلبہ ملندہ اور ٹکیلہ کے قدیم دارالعلوم میں جمع ہوتے تھے۔ روز افزوں بیماری اور معاشی کشمکش نے دوسرے ملکوں کی طرح یہاں بھی اضطراب و بھینپی کی لہر دوڑا دی ہے۔

تہی مانگی قوموں کو ناامیدی کا شکار بناتی اور تہذیب و ترقی کو خاک میں ملا دیتی ہے۔ یہ امر قابل افسوس ہے کہ ہمارا وطن اپنی دولت اور صنعتی ترقیوں کے

امکان کے باوجود اس ناگفتہ بہ حالت میں ہے بے بنیاد غلط بیانیوں نے کہ  
ہندوستان موجدین اور محققین پیدا کرنے کے قابل ہے، تمام اجتماعات و قوتوں  
کو ماؤنٹ کر دیا ہے۔ ان دروغ بانیوں کی اب پوری تردید ہو گئی ہے۔  
آئندے سفر یورپ میں، میں نے ناروے اور سویڈن کے چھوٹے چھوٹے  
ملکوں میں افلاس و نکبت کے کوئی آثار نہ دیکھے مالاںکہ ان دونوں ملکوں میں  
دولت کے قدرتی ذرائع وافر نہیں ہیں۔ باین ہمدان کا اپنا طریقہ تعلیم ہے اور  
جدید طرز کی یونیورسٹی ہے۔ یہ سب سائنس کا کرشمہ ہے، سائنس کی مدد سے  
ملک کے تمام ممکنہ ذرائع سے پورا پورا فائدہ اٹھایا جاتا ہے۔ کیا یہ سبق ہمارے  
لئے شمع ہدایت نہیں ہے؟ فوجانوں کی کثیر تعداد موجود ہے، انکو ایسی تعلیم  
کا ہوں میں تعلیم دیجا سکتی ہے جو بہترین اصول پر چلائی جائے اور جن کامیاب دنیا  
کی یونیورسٹیوں کا مقابلہ کرے۔ ہماری کوشش یہ بھی ہونا چاہیے کہ ہم اعلیٰ تعلیم  
کے لئے ممالک خارجہ کے دست نگر نہ رہیں۔

ایک عجیب نا توانی اور مجہولیت حیات قومی پر چھا گئی ہے اور اگر اس خرابی  
کو دور کرنے کے لئے فوری تدابیر اختیار نہ کی گئیں تو بربادی یقینی ہے۔ فطرت  
نا توانوں اور اپاہجوں پر رحم نہیں کرتی۔ گردش و ہر کی حقیقت یہ ہے کہ کابل قوت  
لامیوت پیدا کرنے پر تائن ہو جاتا ہے۔ اس سے اندفع مرض اور کام کرنے کی  
قوت زائل ہو جاتی ہے نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ حیات انسانی، فائدہ کشی اور موت کا پلہ  
جھک جاتا ہے۔ اہل مغرب کا زاویہ نگاہ جدا گانہ ہے۔ ان لوگوں نے قومی مصائب  
کی شراباریوں میں بھی اپنی اپرٹ اور مستندی برقرار رکھی اور اب محنت و  
جفا کشی سے قومی خوشحالی کی بناء استوار کر رہے ہیں۔ کیا میں کہوں کہ اس کا بڑا  
سبب یہ ہے کہ حکومت، اشاعت تعلیم اور فلاح عامہ کی ترقی میں ان جھک چکی ہوئی؟

مثال کے طور پر میں اپنے تجربہ میں آیا ہوا واقعہ بیان کرتا ہوں۔ میرے کئی شاگرد سائنس کی تعلیم کے لئے خاص طور پر موزوں تھے، لیکن چونکہ ان کیلئے تمام معاشی راہیں بند تھیں اس لئے چار و ناچار پیشہ و قانون اختیار کرنا پڑا۔ اس کے ان لوگوں کے جنہوں نے قصداً انھیں بند کر لی ہیں، ہر شخص کو احساس ہو سکتا ہے کہ جس ملک میں ذہن کے پھیلاؤ کے لئے صرف عدالت کی کٹھن اور غیر یقینی شاہراہ ہے اس کی تباہی دور نہیں ہے۔

اس تصویر کا دوسرا رخ میں نے جاپان میں دیکھا۔ وہاں کی حکومت اپنے ہونہار طلبہ کی رفتار ترقی کا بغور مطالعہ کرتی رہتی ہے۔ اور ان کو عروج ملک کیلئے پیش ہوا اثاثہ سمجھتی ہے۔ پائے تخت میں ان سے ذاتی واقفیت پیدا کی جاتی ہے۔ یورپ اور امریکہ میں قونصلوں کی معرفت انکی تعلیم و تربیت کا انتظام کیا جاتا ہے دو سال کے عرصہ میں ممتاز خصوصیات سے فیض پا کر وہ اپنے اپنے فن میں ماہر ہو جاتے ہیں۔ واپسی پر ان کو کوچہ گردی کی مصیبت نہیں پیش آتی۔ حکومت پہلے ہی سے بندہ کرتی ہے کہ انکی قابلیت اور تعلیم ملک کی خدمت میں پوری پوری صرف ہو۔

بنی آدم کے خاندان کے لئے علم کی توجہ و نصرت یونیورسٹی کا اہم فریضہ ہے یہی رہ جگہ ہے جہاں ہم مختلف نسلوں اور قوموں کے تفکرات اور تخیلات سے دوچار ہوتے ہیں۔ انسان کی عارضی گمراہی سے بے دل ہونے کے بجائے ہمیں اسکی انوار العزیموں سے سبق لینا چاہیئے۔ الگ تنگ رہنے سے کوئی نتیجہ نہیں نکلتا صرف عملی جدوجہد سے ہم قوم کی خاطر خواہ خدمت کر سکتے ہیں۔

جن لوگوں اور لڑکیوں سے میں آج روشناس ہوا ہوں ان کو یہ پیام کیا ہے؟ میں تم سے اصرار کرتا ہوں کہ تم ایسے زمانہ میں پیدا ہونے کی عزت طلبہ کو محسوس کرو جبکہ تمہارے وطن کو تمہاری از حد ضرورت ہے۔ جو تہذیب ہم نے

نرک میں پائی ہے وہ صدیوں سے قائم ہے۔ تم اپنی ناقوانی اور جھوٹ سے  
یقیناً اسے براؤ نہ ہوئے دو گے۔ ہم اس آواز کو بیک کہو گے جو قرونِ پہلے سے  
گوئی رہی ہے اس آواز کو جو ہر مرد و عورت کو مجبور کرتی ہے کہ انسانی مصائب کو  
ہلکا کرنے کے لئے لازوال جدوجہد کی زندگی اختیار کرے۔ جب تک کہ دوسروں کو  
تکلیف نہ ہو ہم میں سے کسی کو آرام میسر نہیں ہو سکتا۔ اس لئے میں تم کو لفظ قوت کی  
تلفیق کرتا ہوں اور سچ تو یہ ہے کہ لامتناہی تغیرات کی کشاکش میں ثابت قدم رہنے  
کی قوت اس زبردست تہذیب کی خمیر میں ہے جس کے سامنے مصر، اشور اور بابل  
کے ذہنی کارنامے ماند پڑ گئے اور جو ماضی کی طرح آج مستقبل پر بھی فاتحانہ الطینان سے  
نظرین جمائے ہوئے ہے۔

(سید فخر الحسن)

## جامعہ اندھرا کا پہلا جلسہ تمام

اندھرا یونیورسٹی کا پہلا جلسہ تفسیر استادِ جلالیت ہزار سلسلی لارڈ گوکشن گورنمنٹ  
بجواڑہ میں منعقد ہوا۔ اس جلسہ میں پروفیسر رادھا کرشنن ایم اے نے جو پر معزز  
ناضلاء تقریر فرمائی اس کا اقتباس یہ ناظرین ہے۔

ادویر

لفظ یونیورسٹی کا مفہوم یہ لفظ ہندوستان میں نووارد ہے۔ لیکن مدتوں سے اس کے  
مفہوم سے ہم آشنائیں شمالی مغربی ہند میں گندھارا (قدیم ہار) کی دارالسلطنت کنجا  
کو (جو ملک القواعد کے ماہر پٹنئی کا وطن تھا) آج سے چوبیس صدی پہلے سارے ہندوستان  
کے تہذیبی علم کھنچر جاتے تھے۔ بلند اور اسیلا دھارا نیگوما بنارس اور نوادو یا اظہیم و سیک



مركز تھے، جہاں نہ صرف ہندوستان بلکہ مشرقی ایشیاء کے دور مدد و حصول کے طلبہ بھی جمع رہتے تھے۔ ”یونیورسٹی“ ایسے معلمین اور متعلمین کی جماعت ایک طرح کی اجتماع زندگی بسر کرتی تھی۔ ملک کے دماغ، ضمیر، اور خیالات کو بلند کرنا ان کا فریضہ تھا۔ انکی بدولت گویا ایک جامعی دنیا پائل تعلیم و حریت میں بخیا لی اور بنیادی مقاصد خیالات میں ہم آہنگی پیدا ہو گئی تھی۔ دور ماضیہ کی بدگلی ہوئی، نفسا میں جامعیت ہی کو دنیا سے خیالات و تخیلات میں خضر راہ بنا چاہیے۔ ہندوستان میں اکھل مذاہب اور فرقوں کی جو غانہ جنگیاں ہو رہی ہیں ان کے مد نظر جامعی اسپرٹ کی ہم کو کبھی استعد حضرت نہ تھی جتنی کہ اب ہے۔ مجھے اندیشہ ہے کہ پرانی وضع کے شاستری و پنڈت مولوی و مولانا مبلغ و پادری موجودہ حالت میں مدد نہیں کر سکتے ان کے خیال میں مذہب علماء و واعظین ہی کے لئے ہے، عوام کو خود غور و نظر کا حق نہیں، عوام کا فریضہ ہے کہ ان کے حقوق کا احترام کرتے رہیں اور ان کے احکام کی تعمیل کریں اور ان کے ہم رنگ ہو جائیں۔ مگر ایسی ہم رنگی تہرمانوں کا خواب رہی ہے، خواہ وہ مذہبی تہرمان ہوں یا سیاسی لیکن جامعہ کا نصب العین اس کے برخلاف ذہن کی حریت اور خیالات کی آزادی کو وسعت دینا ہے۔ اس کو حفاظت حق یا ہم رنگی کی پیکار سے کوئی واسطہ نہیں۔ جامعہ کا فرض ہے کہ مذہبی جنوں اور فرقہ واری انصب کو دور کرے اور زمانہ کے مذاق اور روش کو نئے قالب میں ڈھالے۔

نوع انسان کی دو امکنش انسان کی اجتماعی زندگی دو متضاد جذبات کی اس آکش کا نام ہے۔ ایک بذریعہ تنظیم یا قدامت

پسندی ہے جس کی تحریک سے انسان اپنے اعتقادات کی سختی سے نگہداشت کرتا اور انکی پناہ میں نقص ہو جاتا ہے۔ دوسرا شگفتگی حیات کا جذبہ ہے جو حد تک کو توڑنے کی سلسل کو شش کرتا ہے۔ حیات قومی کا یزد و جذبیہ سے دیگرے ظہور

میں آتا ہے۔ زمانہ موجودہ وہ وقت ہے جبکہ گلو گر فنگی ہر جگہ محسوس ہو رہی ہے اور پرانی جگہ بند یوں سے آزاد ہونے اور زاویہ نگاہ وسیع کرنیکی ضرورت عام ہوئی ہے۔

۴

ہندوستانی احیاء علوم کی تحریک میں اگر جامعہ انہرہ کو حصہ لینا ہے تو اس کو چاہیے کہ طلبہ کے دلوں میں ہماری تہذیب کے سرچشموں اس کے فنون و تفکر زبان و ادب، فلسفہ و مذہب سے ذوق پیدا کرے۔ جن لوگوں نے قدیم کتابوں کا بغور مطالعہ کیا ہے وہ بخوبی واقف ہیں کہ ان میں عجیب قسم کی برتری اور نئی معنی خیزیوں کی صلاحیت ہے۔ اور آج کل کی زندگی کے پہلوؤں کو جانچنے کے لئے وہ بھی کسوٹی ہیں۔

مگر ہندوستانی علم و ادب سے ذوق پیدا کرنے کا یہ مطلب نہیں ہے کہ ہم مالیات ماضیہ کی طرف رجعت تہمتی کریں۔ البتہ صحیح اصول پر ماضی کا مطالعہ کیا جائے تو ہم کو موجودہ زمانہ میں ترقی کرنے میں آسانی پیدا ہو جائیگی۔

ملکی اعتقادات و ادارات ملک کے عقائد و ادارات کا موٹو نگاہ اور ناقدانہ مطالعہ ترقی کا زبردست وسیلہ ہے۔ تاریخ ایک آئینہ ہے جس میں نہ صرف ہماری ظاہری شکل و صورت نظر آتی ہے۔ بلکہ ہماری باطنی حقیقت بھی اصلی رنگ میں دکھائی دیتی ہے۔ اس سے ہمیں معلوم ہوتا ہے کہ ہماری طاقت اور ہماری کمزوری کن چیزوں میں ہے۔ اور ہمارے امراض کیا ہیں اور ہم آج کیوں نیم مر ہوئے ہیں؟ اگر ہمیں تاب و توانائی دوبارہ حاصل کرنا ہے تو ہمیں اپنی قومی خامیوں کی اصلاح کرنا چاہیے۔ ہم کو تحقیق کرنا چاہیے کہ کون سے ادارے قدیم الایام اور ترک کرنے کے لائق ہیں۔

قدامت پسندوں کو ایسی اصلاحیں ناگوار گزر نیگی۔ مگر پرانے سانچے خواہ

کہتے ہی خوبصورت کیوں نہ ہوں اگر رنگ آلود و ناکارہ ہو گئے ہیں تو انہیں توڑ دینا ہی بہتر ہے۔ ضرر رسان بدعتوں کو باقی رکھنا بھی قدامت پسندی نہیں بلکہ جھوٹی جذبہ پرستی ہے۔ نتیجہ خواہ کچھ ہو۔ مگر ہم کو راہ حق سے منہ نہ موڑنا چاہیے۔ تغیر کے نام سے کان پر ہاتھ دھرنے کی کوئی وجہ نہیں۔ خود ہمارا فلسفہ سکھاتا ہے کہ دوام فقط ذات ابدی کو حاصل ہے اور لا انتہا تغیر لازمہ حیات ہے۔ انتہا پسند ماضی کو خیر باد کہنے کے لئے آمادہ تو ہیں مگر اس لئے کہ انکی نظریں یا وسعت مایہ افتخار نہیں بلکہ باعث تنگ و عار ہے۔ وہ جھوٹے ہوئے ہیں کہ دوسروں کی تہذیب زیادہ سے زیادہ ہماری رہنمائی کر سکتی ہے مگر اسباب عمل کا ہیا کرنا صرف ہماری تہذیب کا کام ہے۔ پانچ ہزار برس قبل سے آج تک ہندوستانی تہذیب کی بچک اور نئی ضرورتوں کی سرباہی کی قابلیت اسکی مستقل خصوصیت رہی ہے اگر ہم اس اسپرٹ کو قائم رکھیں تو ہم روز افزون اعتماد و قوت سے مستقبل کا مقابلہ کر سکتے ہیں۔

انگریزی زبان سائنس اور زرعی دان اگرچہ تلنگی پر بڑی توجہ صرف کجا رہی ہے۔ اور اقتصادی سرگرمیوں کی اہمیت ممکن ہوا تو اسکو ذریعہ تحصیل علوم طلیسانی درجہ تک بنادیا جائے گا۔ مگر یہ یاد رہے کہ انگریزی زبان نہ صرف بین الاقوامی تجارت و تفکر کی زبان ہے۔ بلکہ ہندی قومیت کی استواری کے بڑے عناصر میں سے ایک ہے۔ اگر انگریزی کے نصاب کا کافی اعلیٰ معیار نہ ہو گا تو پہر طلباء کو نوکری ملنی دشوار ہو جائیگی۔

یہ عہد سخت جدوجہد اور تخلیقی سرگرمی کا عہد ہے۔ جہاں روحانی ترقی کیلئے ادبیات کی ضرورت ہے وہاں نوع انسان کے بیرونی نظام کی تبدیلہ کے لئے نظری و عملی سامنوں کی بھی سخت احتیاج ہے اور مجھے تو قہ سے کہ تعلیمی کونسل

کم از کم میٹرک میں سائنس کی لازمی تعلیم کا انتظام کرے گی۔ دعویٰ صحیح نہیں ہے کہ ہماری ذہنیت ابداً طبیعتی ہے اور ہم محض سائنس سے ذوق نہیں رکھتے۔ اپنے عروج کے زمانہ میں ہم نے نجوم و معاری۔ حساب و طب، کیا و حیل سازی کو ترقی دی۔ آخر آخر میں "مدرستہ" کے حیات کش اثرات نے سائنس کی سرگرمیاں موقوف کر دیں لیکن آثار بتاتے ہیں کہ ہم خواب غفلت سے بیدار ہو رہے ہیں۔ حکومت یونیورسٹی کے پوسٹ گریجویٹ اسکولوں کا کام ظاہر کرتا ہے کہ اگر ہمیں موقع ملے تو ہم تحقیق و تفتیش کے اہل ہیں۔

تومی فارغ البالی کا اوسط بہت گرا ہوا ہے۔ متوسط طبقہ کی بیماری روز بروز بڑھتی جاتی ہے صنعتی طبقے جہاں نئی پود بسم اللہ کرتی ہے، اور تجارتی سرگرمیاں جن میں دوسرے ملکوں کے تعلیم یافتہ نوجوان مصروف کار ہوتے ہیں، ہندوستان میں غفلتیں۔ پانچ لاکھ میں سال کی عمر تک مادر وطن کے جگہ گوشے مدرسوں اور کالجوں میں تعلیم پاتے ہیں اور اراغی محنت اور رقم صرف کرنے کے بعد انہیں راہ بستہ پیشوں اور بے کاری سے دوچار ہونا پڑتا ہے۔ زمین اور اس کے خزانے وافر ہیں اور دولت پیدا کرانے کے قابل ابنا سے وطن کی کثیر تعداد موجود ہے لیکن بے کاری پڑی ہے۔ یہ دعویٰ مہل ہے کہ ہندوستانی صنعتی پیشے اختیار کرنے میں پس و پیش کرتے ہیں۔ ہندوستانی ذہنیت میں کوئی نقص نہیں معلوم ہوتا صنعتی انقلاب کے پہلے ہندوستان و یورپ میں حالات یکساں تھے۔ ہمارے زرعی طریقے اقتصاد کے ادارے صنعتی ترقیاں اور کاشتکاروں اور زمینداروں کے باہمی تعلقات ایک ہی اصول کے تابع تھے۔ صرف فرق یہ ہے کہ ہماری زرعی اور صنعتی مائیت جو قرون وسطیٰ میں تھی وہی اب ہے۔ بعض پیشوں کو باعزت اور بعض کو

ذیل سمجھنے کا سبب یہ ہے کہ ہمارے نصاب تعلیم میں ادبیات کا حصہ زیادہ ہے۔ حالانکہ ہاتھ میں قلم لینا اور حساب کتاب کرنا کارخانہ یا کھیت میں کام کرنے سے زیادہ با وقعت نہیں ہے۔

مجھے یقین ہے کہ تم میں سے ہر ایک اس دن کا خواب دیکھ رہا ہے جبکہ ہندوستان کو خود اختیاری حکومت حاصل ہوگی مگر مجھے شک ہے کہ تم اس خواہش کی تکمیل کے شرائط سے واقف ہو۔ ہمارے سرگروہ سمجھتے ہیں کہ طرز حکومت کی تبدیلی سے ساری خرابیاں دور ہو جائیں گی لیکن سو راج فقط طرز حکومت یا مرکز اقتدار کی تبدیلی کا نام نہیں ہے بلکہ عادتہ الناس کی عادت ذہنیہ کی تبدیلیت کا مراد ہے۔ طرز حکومت پر نکتہ چینی کو بیدار ہستہ حاصل ہے مگر اس کے سدھارنے کے لئے جن اطلاقی قوتوں کی ضرورت ہے ان کو نظر انداز کر دیا گیا ہے بد قسمتی سے جو حضرات سیاسیات میں نئے انداز کار کے سرگرم حامی ہیں وہ معاشرتی روش حیات و عادات میں پرانی وضع کے پابند ہیں لیکن یاد رہے کہ کسی قسم کا سیاسی یا صنعتی فروغ اس وقت تک ممکن نہیں ہے جب تک کہ ہم اجتماعی حیات و اخوت کو ترقی نہ دیں۔

(حافظ علی صدیقی)

# انجمن اساتذہ علم

جلسہ خیر مقدم

مولوی سید محمد حسین صاحب بی۔ اے (اگرن) نائب ناظم تعلیمات اور  
مولوی سید علی اکبر صاحب ایم۔ اے (کنٹ) صدر ہمت تعلیمات بلدہ ویر مجلس  
انجمن اساتذہ بلدہ کے استقبال و خیر مقدم کے لئے انجمن اساتذہ کا جلسہ تباہیخ ۲۰ دسمبر ۱۹۲۵ء  
۲۵ نومبر ۱۹۲۵ء کو میٹھ ڈسٹ بائز اسکول کے اسپل ہال میں منعقد ہوا۔ مشر مارا ڈیو کی کمال  
مدرسہ فوقانیہ انگریزی چادر گھاٹ کے صدر اور اس انجمن کے نائب صدر نے جو اس جلیبی  
صدارت کر رہے تھے، اس اجلاس کی غرض و غایت بیان فرمائی اور دوران تقریر میں  
انجمن اساتذہ کی جانب سے ان ہر دو صاحبین کے مفید و کامیاب سفر انگلستان و یورپ کی  
واپسی پر مبارکباد دیتے ہوئے امید ظاہر کی کہ محکمہ تعلیمات کو ان دونوں عہدہ داروں کی  
بیرونی تجربات سے فائدہ حاصل ہوگا۔ مولوی حسام الدین صاحب مددگار مدرسہ فوقانیہ  
دارالعلوم بلدہ نے اردو میں تقریر کی اور بتلایا کہ ”سالہ حیدر آباد“ میں شہنشاہی کانفرنس  
کی دو نمبر اور وہ تقاریر جو مولوی سید محمد حسین صاحب اور مولوی سید علی اکبر صاحب نے  
اس کانفرنس میں کیں چھپ چکی ہیں اور ان سے پتہ چلتا ہے کہ ان دونوں نے کس عمدگی  
ریاست حیدر آباد کی نیابت کی۔

مولوی سید محمد حسین صاحب کی تقریر | مولوی سید محمد حسین صاحب نے اراکین انجمن اساتذہ  
شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کا شکریہ ادا کیا کہ انہوں نے صاحب موصوف  
اور مولوی سید علی اکبر صاحب کی ان خدمات کا جو انہوں نے شہنشاہی تعلیمی کانفرنس  
انجام دیں بہ نظر احسان دیکھا اور فرمایا کہ اس قدر دانی نے ان کی ہمتوں کو بڑھا دیا ہے۔

صاحب محترم نے امید دلائی کہ آپ ڈنمارک کے طرز تعلیم پر کسی اور موقع پر مفصل روشنی ڈالیں گے۔ اس وقت تو آپ کو شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کے اہم واقعات کا اجمالی ذکر کرنا ہے چنانچہ آپ نے فرمایا کہ اجلاس کانفرنس میں برطانیہ خطی کے مختلف حصوں سے مختلف اقوام اور مختلف تمدنوں کے نمائندے موجود تھے لیکن حیرت انگیز بات تو یہ تھی کہ بہوں کے تعلیمی مسائل اور تعلیمی دقتوں کا سوال بہت کچھ ملتا جلتا تھا۔ مثلاً یہ کہ برطانوی سلطنت کے دوسرے حصوں کے نمائندوں سے تبادلہ خیالات کرنے سے ہندوستان کے نمائندوں کو ان سجاویر کا علم ہو چکا کہ وہ ممالک اپنے اپنے نظام تعلیم کو موجودہ اقتصادی اور اجتماعی حالات کے مطابق کرنے کے لئے اختیار کر رہے ہیں تیسرے یہ کہ ہیں موقع ملا کہ ہم اپنی ریاست کی تعلیمی حالت پر بخوبی روشنی ڈالیں اور اس نمایاں تعلیمی ترقی کا ذکر کریں جو اس عہد عثمانی کی ایک بڑی خصوصیت ہے۔ ضمناً ہیں اس بات کا بھی موقع ملا کہ ان تمام غلط فہمیوں کو جو دیگر نابین کے دلوں میں جامعہ عثمانیہ کی نسبت پیدا ہو گئی ہیں صاف کریں۔ حیدرآباد کے ماسوا اور پانچ ریاستوں جیسور، ٹراڈکور کو جین، پٹیا اور جیپور کے نمائندے بھی موجود تھے۔ آخر میں صاحب موصوف نے کار پر دازان کانفرنس کی گریبانہ مہانی نوازی کا شکریہ ادا کیا و نیز ڈچز آف ایٹھال صدر اجلاس کانفرنس نے جس تدبیر اور قابلیت سے اپنی خدمات انجام دیں اس کی تعریف و ستائش کی۔ آپ نے اس موقع پر سرکار عالی کا بھی اس لئے شکریہ ادا کیا کہ انہیں اور مولوی سید علی اکبر صاحب کو اس کانفرنس کی شرکت کے لئے مافر و کیا گیا تھا۔ مولوی سید علی اکبر صاحب کی تقریر اس کے بعد مولوی سید علی اکبر صاحب نے جملہ سے تعلیم کے موجودہ رجحانات مخاطبت کی اور مولوی سید محمد حسین صاحب نے جو شکریہ ادا کیا تھا اس کی تائید کی اور شہنشاہی تعلیمی کانفرنس کی مشورتی انجمن کا بھی

رجحان معلوم کیا جاتا ہے

قبل مدرسہ یا کنڈرگارٹن کی تعلیم جس طرح کہ چند سال پہلے جرمنی میں بل مدرسہ یا کنڈرگارٹن یعنی چھ سال سے کم عمر کے بچوں کی تعلیم ہر دلعزیز ہو چکی تھی اس طرح سے آج کل انگلستان میں بھی اس طرز تعلیم پر زور دیا جا رہا ہے۔ جرمنی میں سب سے مشہور مدرسہ کنڈرگارٹن پستولوزی قبول ہاؤس ہے اس مدرسہ سے متعلق ایک مدرسہ تعلیمات بھی ہے۔ اور بچوں کی نگرانی کنڈرگارٹن کی معلومات کے علاوہ اس تعلیمات کی طالبات بھی کیا کرتی ہیں بچوں کی صحت کی جانب خاص توجہ کی جاتی ہے۔ انہیں روزانہ نہلایا جاتا ہے اور ہر پندرہویں روز ان کا طبی معائنہ کیا جاتا ہے۔ معائنہ مدرسہ کے اشار میں نہیں نے صدر معلم سے پوچھا کہ آلات تعلیم جو بچے استعمال کرتے ہیں کہاں تیار ہوتے ہیں مجھ کو صدر معلم کا یہ جواب سن کر کہ ہم خود تیار کرتے ہیں سخت حیرت ہوئی میں نے مس میاں سکولس نرسری اسکول کا بھی معائنہ کیا جو لندن کے ایسٹ اینڈ میں ایسے بچوں کے لئے قائم کیا گیا ہے جن کی مائیں دن میں مزدوری کے لئے جلی جاتی ہیں۔ مدرسہ مذکور ماؤں کے ساتھ قریبی اتحاد عمل پر چل رہا ہے۔ مائیں صبح میں اپنے کاروبار پر جاتے وقت بچوں کو مدرسہ میں چھوڑ جاتی اور شام میں گھر واپس ہوتے ہوئے لے جاتی ہیں۔ بچے روزانہ صبح میں نہلائے جاتے ہیں اور دن میں انہیں تین مرتبہ کھانا کھلایا جاتا ہے۔ ان کھانوں کے وقت بچے ہی باری باری سے دسترخوان کا اہتمام کیا کرتے ہیں مدرسہ کے باغچہ میں اس مدرسہ کا کام حتی الوسع کھلی ہوا میں ہوتا ہے۔ اسی نرسری اسکول کے پہلو میں نرسری اسکول کی معلومات کے لئے ایک تربیتی مرکز بھی قائم ہے۔ اور طالبات زیر تعلیم بچوں کے کام کھیل اور کھانوں کی نگرانی میں نرسری اسکول کے عمل کا ہاتھ بٹاتی ہیں مدرسہ کے ملحق ایک چھوٹا سا دواخانہ ہے اور ہر پندرہویں روز سارے بچوں کا طبی معائنہ بھی کیا جاتا ہے۔



معائنہ مدارس | انگلستان میں معائنہ مدارس کا طریقہ اس طریقہ سے بالکل جدا ہے جس کے ہم ہندوستان میں عادی ہو گئے ہیں۔ انگلستان میں اس پیکر کو وہ معلم جن کے کاموں کا وہ معائنہ کرتا ہے ایک دوست رہبر اور مستشار تصور کرتے ہیں ہندوستان میں ایسے طریقوں کا اختیار کرنا کسی قدر مشکل ہے کیونکہ یہاں کے حالات مختلف ہیں۔

## رویاں رسالہ شاخہ انجمن اسلامیہ

شاخہ رزیڈنسی ڈل اسکول شاخہ رزیڈنسی ڈل اسکول میں کل چھ جلسہ ہوئے تعلیمی سیرسٹ کے متعلق باتفاق آراء قرار پایا کہ پرائمری مدارس کی تعلیم جغرافیہ کے لئے اطراف و اکناف کی سیر و سیاحت بے حد ضروری ہے۔ طریقہ سوالات پر برہان الدین صاحب نے نہایت پُر اثر و مفید خیالات کا اظہار کیا، اور نمونہ کا سبق دے کر سوالات کی اہمیت ثابت کر دی "کتب خانہ مدرسہ" کے عنوان پر چند روار کر صاحب صدر مدرس و معتمد مقامی کی تقریر نہایت دلکش و حق نامتی۔ بلاک ہارڈ کے استعمال پر نارنجی کا سبق بہت کامیاب رہا۔ کنڈرگارٹن کا دس غیر معمولی طور پر سنسنی خیز تھا۔ خیالات کی وگڑا اور تقاریر کی جھجکا رہے مدرسہ کا ہال گونج رہا تھا۔ احمد الدین صاحب صدر مدرس مدرسہ مصطفیٰ کاجی گوڑہ نے اپنی نہایت سلجھی ہوئی تقریر میں تمام اعتراضات اور جھگڑوں کا قفیہ چکا دیا اور اساتذہ مشورہ دیا کہ کنڈرگارٹن کے نام یا غا ہری ٹیم نام کی پروانہ کریں بلکہ فوٹبل کے اصول اور نفس کنڈرگارٹن کو مد نظر رکھ کر معمولی شے، کاغذ اور لکڑی کی اشیاء سے کام لیں۔ نمونہ کے اسباق کی تیاری میں برہان الدین صاحب مددگار۔ مدرسہ بازار رزیڈنسی کی چھپی

طبی معائنہ مدارس | یورپ میں جہانی تعلیم کے ساتھ ساتھ تہذیبیہ مدارس کے معائنہ طبی کا بھی خاص طور پر اہتمام کیا گیا ہے۔ انگلستان اور جرمنی میں علاوہ مدارس تہذیبیہ کے مدارس ثانویہ میں بھی معائنہ طبی کا انتظام ہے۔ اور ایسے طلباء جن میں جہانی یا داغی کمزوریاں پائی جاتی ہیں ان کی تعلیم کے لئے خاص خاص مدارس قائم کئے گئے ہیں۔ ہر دو ممالک میں معائنہ طبی کی کامیابی کا راز یہ ہے کہ اساتذہ اور طلباء کے والدین مدرسہ کے طبیب کے ساتھ قریبی اتحاد عمل رکھتے ہیں۔

والدین طلباء کا اتحاد عمل | طلباء کے والدین مدارس کے کام میں خاص دلچسپی لیتے ہیں۔ ہر ایک ایک تہذیبیہ مدرسہ کے سالانہ جلسہ تقسیم انعامات میں مجھے شریک ہونے کا موقع ملا میں نے دیکھا کہ کثیر التعداد طلبہ کے والدین اس جلسہ میں موجود تھے۔ اور یہ منظر نہایت ہی دلچسپ تھا کہ ہر وہ طالب علم جو انعام حاصل کرتا پہلے اپنے والدین کے آگے جاتا تھا کہ وہ اس کا بوسہ لیں اور دعا دیں۔ معلوم یہ ہوتا تھا کہ اساتذہ ہر طالب علم کے والدین سے بخوبی واقف ہیں جرمنی میں طلباء کے والدین کی انجمنیں قائم ہیں جن کا مقصد یہ ہے کہ اساتذہ اور اولیاء طلباء کے مابین تعلقات برحائے جائیں۔ بعض بعض اوقات اساتذہ اور اولیاء اس غرض سے مجتمع ہوتے ہیں کہ تعلیمی مسئلوں پر بحث اور مدارس کی ضروریات پر غور و خوض کیا جائے۔

مدارس میں لاسکلی اور انگلستان اور جرمنی کے مدارس میں سینما کا استعمال نہایت ہی سینما کا استعمال | شد و مد کے ساتھ ہر ولعزیزی اختیار کر رہا ہے۔ اور میرا یہ خیال ہے کہ جرمنی انگلستان کے مقابلہ میں تعلیمی فلسفہ کی پیداوار میں بہت آگے بڑھا ہوا ہے لیکن تعلیمی ذریعہ کی حیثیت سے لاسکلی کی ترقی میں انگریز جرمنوں سے بہت آگے ہیں۔ انگلستان میں لاسکلی کا استعمال بالخصوص غیر زبانوں اور موسیقی کی تعلیم کے لئے نہایت مفید ثابت ہوا برٹش براڈ کاسٹنگ کارپوریشن ہمیشہ لاسکلی اسباق دینے کے لئے

ماہرین فنی تین کرتا ہے۔ مثلاً فرانسیسی کی تدریس میں ہمیشہ ایک مسئلہ قابلیت کا فزسی مقرر کیا جاتا ہے۔ لاسکلی اسباق کا اہل نہ نظام تعلیمی قبل از قبل شائع کر دیا جاتا ہے۔ اور جن مدارس میں لاسکلی مسلح ہوتے ہیں وہ اسی کے مطابق اپنے نظام الاوقات ترتیب دیتے ہیں۔ لیکن یہ بھی ذہن نشین رہے کہ سینا اور لاسکلی کے ذریعہ اساتذہ تدریس کی تہمید کی جاتی ہے، اور یہ اس کے بدل استعمال نہیں کئے جاتے ہیں۔ مجلس بین الاقوام کے اصول کی تعلیم میں نے اپنے اس دوران قیام انگلستان میں دیکھا کہ وہاں اس امر پر بحث و مباحثہ ہو رہا تھا کہ آیا اصول مجلس اقوام نصاب مدارس میں شریک کئے جائیں کہ نہیں۔ انجمن ہائے اساتذہ اور ارباب بست و کشاد عموماً اس بات کی تائید میں تھے کہ یہ اصول طلباء مدارس کے لئے ضروری قرار دئے جائیں۔ لیکن میرا خیال ہے کہ محض ان اصول کو داخل نصاب کر دینا شہریوں کی ایک ایسی جماعت پیدا کرنے کے لئے ناکافی ہے جو آئندہ صلح و امن قائم رکھ سکے۔ یہ ایک ضروری امر ہے کہ اس مضمون کی تعلیم صرف اپنی اساتذہ سے دلوائی جائے جو حقیقت میں اصول کے سچے پیرو ہیں۔

مذہبی تعلیم | انگلستان۔ جرمنی اور سوئٹزرلینڈ میں ماہرین تعلیم اس بات کے عام طور پر مخالف ہیں کہ مدارس میں مذہبی تعلیم دی جائے۔ ان ماہرین کا خیال ہے کہ مذہبی تعلیم اس آزادی کی ہم آہنگ نہیں ہے۔ جو تعلیم کے لئے نہایت ضروری ہے اور ان کے خیال کے مطابق یہ بہتر ہے کہ بچوں کو چھوڑ دیا جائے کہ وہ بڑے ہو کر خود مذہب کے مسئلہ پر غور کریں۔

مابعد ابتدائی تعلیم | ایک اور میلان یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم کے بعد مختلف نصاب مختلف صلاحیتوں والے طلباء کے لئے مقرر کئے جاتے ہیں ابتدائی تعلیم کے اختتام پر معمولی امتحانات کے علاوہ تعلیمی آزمائشوں کے ذریعہ سے آئندہ تعلیم کے لئے طلباء کا

اس مہان نوازی کے لئے جو اثنا و قیام انگلستان میں کی گئی تھی شکریہ ادا کیا ایسے  
 بعد آپ نے تعلیم کے ان جدید رجحانات کا ذکر کیا جو حالیہ سفر یورپ کے دوران  
 میں آپ نے ملاحظہ فرمائے۔ اولاً آپ نے اصولِ فعلیت پر بحث کی اور فرمایا کہ  
 فعلیت سے یہ مطلب ہے کہ طلباء کو اپنے خواہ اور اعضاء و جوارح سے کام لینے  
 کے لئے بیشتر مواقع دے جائیں۔ اس اصول کے مد نظر مدرسہ کا فریضہ صرف یہی نہیں ہے  
 وہ محض معلومات کا ذخیرہ طلباء کے دماغوں میں اکٹھا کر دے بلکہ ذاتی عمل اور ذاتی  
 اظہار کی قوت کے ذریعہ ان کی باطنی صلاحیتوں کو ترقی دے دے و اضعین اصول مذکور کا  
 یہ خیال ہے کہ بچے کو اپنی ذاتی تجربوں سے معلومات حاصل کرنا چاہئے نہ کہ محض  
 دوسروں کے کہنے سے۔ اور اس کو یہ معلوم ہونا چاہئے کہ اس کو کیا کرنا ہے لیکن اس کا  
 مقصود کیا ہے اس کے بعد وہ ان کو حاصل کرنے کیلئے ہر سال و ذرائع منتخب کرے۔ اور اپنی  
 ہی کوششوں کے وسیلے سے غلطیوں میں سے گزر کر حقیقت تک پہنچنے کا راستہ دریافت  
 کرے۔ آلاتِ تعلیمی پر بہت زور دیا جاتا ہے۔ مثلاً یہ ہے کہ کم سے کم آلات ہی کے  
 ذریعے زیادہ سے زیادہ مہارت، صلاحیتیں اور کام میں مسرت اور خوشی کی بڑی سے  
 بڑی مقدار حاصل ہو۔ مجھے کسی ایسے مدرسہ کے دیکھنے کا موقع نہیں ملا جس میں بالکل  
 ان اصول کے تحت تعلیم دی جاتی ہے لیکن میں نے برلن کے چند تہمتیہ مدرسوں کے  
 کارخانوں میں ”امولِ فعلیت“ کی عمل پیرائی کا مشاہدہ ضرور کیا ہے۔ ان مدارس میں  
 دستکاری کی تعلیم کو اسی قدر اہمیت حاصل ہے جس قدر کہ نصابِ تعلیم کے دیگر مضامین  
 کو اور دستکاری صرف اسی لئے نہیں سکھائی جاتی کہ بچوں میں ہنر اور لطافت طبع  
 پیدا ہو بلکہ اس لئے بھی کہ دوسرے مضامین مثلاً جغرافیہ، طبیعیات وغیرہ میں اس سے  
 مدد لی جائے۔ مدارس باغبانی بھی اسی اصول پر قائم کئے گئے ہیں، کیونکہ یہ تسلیم کر لیا  
 گیا ہے کہ تعلیم مطالعہ فطرت مدرسہ کے کمروں میں نہیں دی جا سکتی اور اسی وقت باہر آؤ

ہو سکتی ہے جبکہ عملی طور پر باغ میں دی جلے۔

جسمانی تعلیم | دوسرا میدان جسمانی تعلیم کی تدریسی ہے۔ میدانی کھیلوں نے انگریزی مدارس میں عوامیت پیدا کر لی ہے اس کو دنیا جانتی ہے۔ لیکن ہندوستان میں بہت کم لوگ ایسے ہیں جو یہ جانتے ہیں کہ انگلستان میں لڑکیوں کی جسمانی تربیت کا انتہائی مکمل انتظام ہے جتنا کہ لڑکوں کا۔ اسی سلسلہ میں نوانی برگن آسٹریا برگن فریکل فرنگ کالج کا ذکر جو دارفور ڈو واقع کینٹ میں ہے خالی از پرسی نہ ہو گا۔ صدر کلیدہ نے کورنٹ ٹینس کی تعلیمی کانفرنس کے نمائندوں سے اس کے معائنہ کی درخواست کی تھی یہ کلیدہ ان لڑکیوں کے لئے ایک اقامتی درس گاہ کا کام رہا ہے جو نسوانی مدارس میں جسمانی تعلیم کی معلومات بننا چاہتی ہیں۔ اس میں بڑے بڑے میدان اور تین جنازیم ہیں علاوہ جسمانی تعلیم یعنی ورزش، کھیل، رقص و پیرا کی کے لڑکیوں کو اصول و عمل تعلیم، عضلیات، تینجیٹ، الابدان، حفظان صحت، طبی، ورزش، اور ہائش و علاجی ورزش کی نظری و عملی تعلیم دی جاتی ہے نصاب تعلیم تین سال کا ہے۔ لڑکیوں کو کلیدہ میں جن جسمانی ورزشوں کی تعلیم دی جاتی ہے اس کا انہوں نے ہمارے آگے مظاہرہ کیا۔ ان میں سے بعض تو ان ورزشوں سے زیادہ محنت طلب تھے جو ہندوستان کے مدارس ذکر کی اعلیٰ جماعتوں کے لئے مقرر کئے گئے ہیں۔ طالبات کی صحت قابل رشک تھی۔ اقامتی طریقہ اور اس عام توجہ کا نتیجہ جو اس درس گاہ میں ذہنی نشو و نما اور تعمیر کردار پر صرف کی جاتی ہے یہ ہے کہ ان کے معلومات نہایت وسیع ہیں اور ان کے اخلاق دلنوازیں۔

جرمنی کے ہر مدرسہ کے لئے ایک مکمل جنازیم اور ایک تربیت یافتہ (ٹرینڈ) معلم ورزش جسمانی مہیا کیا گیا ہے۔ جنگ کے بعد سے لازمی فوجی تعلیم موقوف ہو جانے کے باعث جرمنی میں جسمانی ورزشوں پر اتنی توجہ نہیں دیتے جتنی لڑکیوں اور تعلیمی سیرو سیاحت کو نزدیک اہمیت حاصل ہو گئی ہے۔

اور کاوشیں قابل تحسین ہیں۔  
 شاخ اسلامیہ ہائی اسکول سکندرا آباد تعلیمی سیرویاحت فن سوالات اور کتب خانہ  
 مدرسہ کے عنوانات پر پر جوش مباحثے ہوئے۔ تعلیمی سیرویاحت کے متعلق بی۔ بی۔ ایس۔  
 فرایاکہ تعلیم جدید اسی وقت مفید و موثر ہو سکتی ہے جبکہ مدرسین پختاؤں کی چار دیواری  
 میں نہ بندھیں، بلکہ باہر نکل کر مظاہر قدرت کی مدد سے علوم مضامین کی تعلیم دیں قیام  
 انجمن اتحاد باہمی کے مسئلہ پر خوب خوب بحثیں ہوئیں اور مالی امداد کی توقع نے زندگی و زندگی  
 پیدا کر دی تھی۔

شاخ وسطانیہ شاہ گنج سال زیر پرورش میں فوجی ہوئے اور ہر جلسہ میں اساتذہ مہر کرنے  
 کافی یکجہی لی۔ ہر عنوان پر قیمتی آرا کا اظہار کیا گیا۔ تختہ سیاہ و سوالات پر نمونہ کے بہت کچھ  
 دستکاری کے بارہ میں عام خواہش تھی کہ اسے شریک نصاب کیا جائے۔

شاخ نام ملی ہائی اسکول پہلے جلسہ میں مہدی حسن صاحب زبیری۔ بی۔ اے۔ بی۔ ٹی۔  
 مددگار ٹریننگ کلج بلدہ نے اپنی تقریر میں فرایاکہ تعلیمی سیرویاحت سے جماعتی تعلیم یعنی  
 اور دلکش ہو جاتی ہے۔ طریقہ سوالات کے عنوان پر مصطفیٰ حسین صاحب مددگار مدرسہ  
 نہایت عمدگی سے نمونہ کا سبق دیا۔ رانا نو جا چاری صاحب بی۔ اے۔ بی۔ ٹی۔ نے فرایاکہ  
 سوالات سے نہ صرف طلباء کے حافظہ کی آزمائش ہوتی ہے۔ بلکہ بچوں میں عادت فکر  
 اور جماعت میں ڈسپلن پیدا ہوتا ہے۔ تختہ سیاہ کے فوائد بھی نمونہ کے سبق کے ذریعہ  
 واضح کئے گئے۔ انجمن اتحاد باہمی کا قیام ہر تختانیہ و وسطانیہ فوائد میں ضروری  
 خیال کیا گیا۔ محمد میر صاحب مددگار مدرسہ فوائد انگریزی چادر گھاٹ نے گنڈرگار ٹی  
 نہایت دلچسپ و مفید لکچر دیا چاری صاحب صدر مدرس مدرسہ کی غیر جمعی یکجہی کی وجہ  
 ہر جلسہ کا نصاب ہوا۔ اور مدرسین جلسوں سے عمدہ خیالات اور مفید معلومات کا ذخیرہ  
 لے کر واپس گئے۔

شاخ محبوب کالج سکندر آباد۔ دورانِ مسکنیت میں انجمنِ اساتذہ کے مقرر ہوئے جن میں  
 اراکین نے مدرسہ اور پچیس کے ساتھ حصہ لیتے رہے آر۔ وی کرشنا سامی صاحب نے  
 کتب خانوں کی تدبیر کی تھی یزوروشنی ڈالتے ہوئے فرمایا کہ کتب خانے وسعت معلوم  
 باعث ہیں۔ اور اگر ان کا وجود نہ ہوتا تو اس قدر مسرت کے ساتھ جو علمی ترقیاں اب تک  
 ہوئی ہوں وہ ہرگز نہ ہوتیں۔ پرنسپل صاحب نے اپنی اقتضائے تفریح میں کنڈرگارٹن کی  
 ابتدائی مشکلات اور فزول کی جدوجہد کا ذکر کیا اور فرمایا کہ ”ذاتی سہیستان الاطفال کا  
 اصلی راز ہے۔“

شاخ بلارم۔ اس شاخ کے جلسے اے۔ وی۔ ہائی اسکول کے ہال میں منعقد ہوئے جو اصولاً  
 جلسوں کی صدارت کوکل سکرٹری کے حصہ میں آئی ہے؛ لیکن اسے شیوا نکرن صاحب  
 معتمد مقامی اس وقت میں دوسرے صدر مدرسین و اساتذہ کو شریک کرتے رہے۔  
 باہر کے لوگوں کو جو تعلیم سے کچی رکھتے ہیں مدعو کیا جاتا تھا۔ اس طریقہ عمل سے جلسوں میں  
 بڑی سرگرمی پیدا ہو جاتی تھی بار بار کی ملاقاتوں سے اساتذہ اور بیرونی اصحاب کے مابین  
 نہایت خوشگوار اور نیکہ خیز مراسم برتباط قائم ہو گیا ہے۔

شاخ آصفیہ ہائی اسکول۔ شاخ آصفیہ ہائی اسکول میں (۶) جلسے ہوئے جلسوں میں اساتذہ  
 بڑی پچیس وچٹن کا ثبوت دیا۔ اور ہر عنوان پر قابلیت کے ساتھ تفصیلی بحثیں ہوئیں فدا حسین صاحب  
 بی۔ اے۔ صدر مدرس عبد الحمید خاں۔ بی۔ اے۔ سکند باسٹر علی احمد خاں۔ بی۔ اے  
 قادر حسین خاں اور فیروز الدین صاحب نے جلسوں کو کامیاب بنانے میں نمایاں حصہ لیا۔  
 شاخ و سٹائینڈ گوکنڈہ۔ سٹائینڈ مرنہ چار جلسے ہوئے کتب خانہ کے عنوان پر  
 سرگرم مباحثہ ہوا مقررین نے زور دیا کہ طلباء کو کتب خانہ میں بیٹھنے کے لئے مجبور نہ کرنا  
 چاہئے بلکہ اس میں ایسی کشش و دلانیزی پیدا کرنا چاہئے کہ وہ خود ہی کتب خانہ میں گئے  
 رہیں۔ تعلیم ترجاحت میں کافی ہو جاتی ہے اس لئے بچوں کو کتب خانہ میں منانے

طور پر پڑھنے دیا جائے تاکہ تحلیل و کردار کی تمیز ممکن ہو سکے۔

شاخ وسطانیہ چیل گزردہ کل (۸) جلسے ہوئے اور اراکین ہر جلسے میں انہماک سرگرمی کے ساتھ حصہ لیتے رہے نصیح الدین صاحب صدر مدرس تہانہ دین بازار نے نہایت نوج و بست سے طریقہ سوالات پر تقریر فرمائی اور مختلف مضامین نصاب کی تعلیم میں سوالات کی جگہ غایات اور جد بندی بتائی۔ بہادر حسین صاحب صدر مدرس تہانہ الاولیٰ یتیم خانہ نے ایک عام شکایت کی ترجمانی کی اور کہا کہ مدارس تہانہ میں جو کتب خانہ ہے وہ اس نام کا مستحق نہیں ہے لیکن سب سے زیادہ مفید و سودمند وہ نمونہ کا سبق تھا جو عظیم الدین صاحب نے تختہ سیاہ کے استعمال پر دیا۔ انجمن اتحاد باہمی کے سلسلہ میں بیاں بھی سود کا مسئلہ ”بستر خازن بار بار“ دستکاری کے متعلق بیان کیا گیا کہ نفسیاتی تحقیقات ثابت کر دیا ہے کہ انگلیوں کے اعصاب اور نخاعی مرکزوں میں قریبی تعلق ہے۔ اور اپنے سے کام کرنے سے ذہن پر گہرا نقش جمتا ہے اس سلسلہ میں پرکاش ناظم اور رئیس احمد صاحب بچوں کے ہاتھ کے بنے ہوئے خوشنما کاغذی پھول وغیرہ دکھائے۔

شاخ وسطانیہ گوشہ محل شرکا کی حاضری شعی بخش تھی اور مقررین کی کمی نہ تھی اس لئے تمام جلسے دلچسپ و کامیاب رہے۔ طریقہ سوالات اور تختہ سیاہ کے عنوان پر زور دار تقریریں ہوئیں۔ لیکن افسوس ہے کہ تعلیم کے ان دو اہم ذرائع کو جن سے مدرسین کو ذمہ کام پڑتا ہے نمونہ کے اسباق سے واضح نہیں کیا گیا۔

شاخ وسطانیہ شاہ علی بندہ شاخ وسطانیہ شاہ علی بندہ میں (۸) جلسے ہوئے تعلیمی تفریح پر تبادلہ خیالات نتیجہ خیز ثابت ہوا اور مرکزی مدرسہ کے ایک مدرس صاحب اس نئے ذریعہ تعلیم کا تجربہ کرنے کے لئے لڑکوں کو گولڈنڈے لے گئے پرچوں کی جانچ کی نسبت متفقہ خیال یہ تھا کہ غلطیوں کی اصلاح نہ کی جائے۔ بلکہ صرف خط کشیدہ کر دیا جائے اور طلباء سے ان پر غور و فکر کرنے اور خود تصحیح کرنے کے لئے کہا جائے ضروری میں دو اہم تحریریں۔



پیش ہوئیں قیام انجمن اسپورٹس برکے اساتذہ ملکہ و انتخاب مدرسین جابجائے نگرانکاری امتحانات سرکار مالی۔ تختہ سیاہ کے متعلق کہا گیا کہ دوران سبق میں اس کا استعمال ضرور ہو اس کو صاف رکھا جائے اور اس پر خوشخط لکھا جائے۔

دستکاری پر بحث کرتے ہوئے مقرریں نے انہار افسوس کیا کہ آج کل سب لوگ ملازمت پر تھے ہیں، اور دستکاری کی طرف کوئی توجہ نہیں کرتا حالانکہ قدیم ہندوستان میں مرد اور عورتیں کم از کم ایک ہنر جانتی تھیں۔

شاخ وسطانیہ متعدد پورہ تعلیمی تفریح پر اس شاخ میں بھی بہت زور ڈالنا گیا۔ اجتماعی سلاخ برفانہ یہ بتایا گیا کہ طلباء کی توجہ قائم رہتی ہے۔ کابینوں کی جانچ کے لئے خیال ظاہر کیا کہ صرف جواب کی غلطی نہ دیکھی جائے۔ بلکہ عمل کا بھی لحاظ کیا جائے۔ قیام انجمن اتحادی سلسلہ میں سود کا سوال پیدا ہو گیا۔ لیکن عام رائے یہ تھی کہ جب دوسرے کاروباریں روپیہ کے ذریعہ روپیہ حاصل کیا جاتا ہے تو قوم و ملک کو فائدہ پہنچانے والا نفع بدرجہ اولیٰ جائز ہونا چاہئے لیکن کنڈرگارٹن کی متفقہ طور پر مخالفت کی گئی اور خوف ظاہر کیا گیا کہ ہندوستان میں اس طریقہ تعلیم کی بار آدرسی محال ہے کیونکہ چھوٹے بچوں کی تعلیم کے لئے عورتیں زیادہ موزوں ہیں۔ اور ہندوستان میں تعلیمات کی قلت ہے۔

شاخ وسطانیہ دارالشفاء تعلیمی تفریح کے متعلق مشتاق احمد صاحب نے فرمایا کہ اس کی کامیابی بڑی حد تک اولیاء و طلباء کی مالی اتحاد و عمل پر منحصر ہے طریقہ سوالات پر عباسی نے نمونہ کا سبق دیا جو بہت دلچسپ اور فائدہ بخش تھا۔

شاخ فوقانیہ دارالعلوم ملکہ تعلیم ڈرامنگ کے عنوان پر عبدالرزاق صاحب نے ایک تقریر کی اور کہا کہ ملک کی ترقی کے لئے صنعت و حرفت کی ضرورت ہے اور صنعت و حرفت کی کامیابی ڈرامنگ پر موقوف ہے حسام الدین صاحب فاضل نے اھا دیٹ کا حوالہ دیکر ثابت کیا کہ نقشہ کشی جائز ہے تعلیمی تقریروں کی ضرورت بالاتفاق محسوس کی گئی طریقہ

## شدرا

ریاست بالڑی میں داسرے کی تقریر ہندوستان جیسے زراعتی ملک میں اتنے طول طویل عرصہ تک خالصتہ ادبی و نظری تعلیم کا دور دورہ قضا و قدر کی ستم ظریفی تھی۔ نصاب تعلیم اور قوم کی ضروریات زندگی میں جو بہتین تفاوت تھا اور ایک حد تک باقی ہے وہ ترقی تعلیم کی رفتار میں سنگ راہ نہایت ہوا ہے۔ برسوں کی چیخ پکار اور ڈیڑھ صدی کی ناکامیوں کے بعد آخر کار حکومت نے زرعی اور پیشہ ور تعلیم کی اہمیت محسوس کی اور اب ہندوستان میں جا بجا فنی مدارس کھولے جا رہے ہیں اور نصاب میں زرعی و پیشہ ور تعلیم کو جگہ دینا لگی ہے۔ ویسی ریاستیں بھی اس قومی تحریک سے بے خبر نہیں ہیں۔ ریاستیں ان ریاستوں میں سے ہے جو اپنی رعایا کے جان و مال کے تحفظ کے ساتھ ساتھ ان کی ذہنی و روحانی نشو و نما کو اپنی پالیسی کا نصب العین سمجھتی ہیں۔ سرسخت سنگہ ہائی اسکول کا سنگ بنیاد رکھنے کے موقع پر ہنر کلسنی داسرے بہادر نے ریاست کی روز افزوں تعلیمی ترقی پر مہاراجہ بہادر کو مبارکباد دیتے ہوئے فرمایا "ابتدائی تعلیم کو زرعی رنگ دینا جو قابل قدر اسکیم آپ نے تجویز کی ہے وہ ایسی پالیسی کی بنا ہے جس کی فلیں پاشیاں ہر روزانہ کے ساتھ ساتھ بڑھتی جائیں گی۔ تعلیم کا اصلی مقصد انسان کو اس قابل بنانا کہ وہ اپنے ماحول سے پورا پورا فائدہ اٹھا سکے۔ مجھے یقین ہے کہ جس قسم کی فنی تعلیم کی ابتدا آپ نے کی ہے وہ ہندوستان جیسے زراعتی ملک میں غیر معمولی اہمیت رکھتی ہے۔ تعلیم یافتہ کسان کا تصور قرون وسطیٰ کی قدیم فرقہ بندیوں سے جداگانہ ہے جن میں اونچی ذات والے زمیندار اور نیچی ذات والے کسان کی تفریق تھی۔ یہ نسبت اُن گونا گوں امتیازات کے جو انسان اور انسان کے مابین آج کل نظر آتے ہیں۔

یہ تصور جدید جمہوریت کے اصول کے زیادہ مطابق ہے۔

میر خیال ہے کہ متوسط طبقہ کی بیکاری کے خاص اسباب میں سے ایک سبب جو موجودہ ہندوستانی زندگی کا روح فرسائے ہوئے ہے، یہ ہے کہ تعلیم یافتہ نوجوان اپنے وطن کو واپس جانے اور اپنے معلومات سے کام لینے میں پہلو نہی کرتے ہیں۔“

جامعہ بنارس کا دسواں طلبہ تقسیم اثنا جامعہ بنارس کے دسویں طلبہ تقسیم اثنا میں پنڈت مدن موہن مالویہ نے ہندی میں خطبہ پڑھا اور جامعہ میں دیسی زبان کو ذریعہ تعلیم بنانے کی امید ظاہر کی۔

عجیب و غریب کتا کو لمبیہ میں ایک اجموہ زمانہ کتا ہے۔ اس کا نام فیلو ہے اور بکرا عکس بان نسل کا طاقتور جانور ہے۔ یہ عجیب و غریب کتا تین سو الفاظ سمجھتا ہے اور بارہ آزمائشوں میں کامیاب ہو چکا ہے۔ اس کے مالک مشجیک ہررٹھ نے اس کو چار سال میں تعلیم دی ہے۔ اس کی عمر ہ سال کی ہے حالانکہ اس کی سمجھ آٹھ سال کے بچے کے برابر ہے۔

فیلو ہر حکم کی پوری پوری تعمیل کرتا ہے۔ یہ ضرور ہنس ہے کہ حکم بالمواجہ یا ایک ہی الجھ میں یا اشاروں کی مدد سے دیا جائے۔ مشر ہررٹھ نے مختلف الجھوں میں اور دروازہ چھپے کھڑے ہو کر آواز دی لیکن فیلو اچھی طرح سمجھ گیا اور حرف بحرف تعمیل کی۔

معدہ کی چوری ”ڈی کوئسی“ کی بلاغت نے ”قتل“ کو فنون لطیفہ میں شامل کر دیا لیکن ”چوری“ کا فن کس سپرسی کا شکار بنا رہا اور سوائے طفر عمر صاحب کے ”چوروں کے کلب“ کے دوسرے مہذب و علمی حلقوں میں مقبول نہ ہوا۔ سائنس کی مہم گیر سرپرستی نے دوسرے علوم و فنون کیساتھ اسے بھی اچھالا۔ حال میں فرانس کے ایک ڈاکٹر نے مریض کا تشدد

کسی کے دھم و گماں میں بھی نہ آتا ہوگا کہ معدہ کی چوری ممکن ہے لیکن طرفہ تیز واقعہ تو یہ ہے کہ  
مریض اب تک زندہ ہے۔ ڈاکٹر دن نے مریض کی بالائی انٹسٹینوں کو نلوں سے جوڑ دیا ہے  
اور کہتے ہیں کہ مریض کو جان کا خطرہ نہیں ہے

سینا کیٹی کچھ عرصہ سے تعلیمی حلقوں میں سینما کو بیداریت دی جا رہی ہے۔ امپریل  
ایجوکیشنل کانفرنس لنڈن میں اس کے تعلیمی فوائد پر مضامین پڑھے گئے، امپریل کو تھلے  
امپریل انسٹیٹیوٹ کی صدارتی تقریریں سینما کی تعلیمی اہمیت پر بہت زور دیا، احمد آباد میں  
انجمن اتحاد باہمی نے تعلیمی فلز کی تیاری اور نمائش کے بارے میں ایک قیمتی تجویز پیش کی  
اور مولوی سید علی اکبر صاحب ایم اے نے یورپ سے واپسی پر اپنی تقریروں سے  
سینما کو تعلیم کا خیر و لایفک ثابت کروایا ہے اب حکومت ہند نے ایک سینما کیٹی  
مقرر کی ہے جو ہندوستان کے صوبوں میں دورہ کر کے تحقیق کر رہی ہے کہ ہندوستان  
مدارس کے لئے کس قسم کے فلز مفید ہوں گے اور کس حد تک۔

قلب شجر اب شخص جانتا ہے کہ جسم حیوانی کی طرح جسم شجر میں بھی اعصابی ریشوں کا جال  
بچھا ہوا ہے۔ اور جانداروں کی طرح پودوں میں بھی احساس ہے لیکن عرق شجری کا  
دوران بہت دنوں تک عقدہ لائیل بنا رہا۔ آخر کایہ کتنی بھی سلجھ گئی۔ بوس انسٹیٹیوٹ کے چار  
سر جے۔ سی بوس نے یہ دکھا دیا کہ عرق شجری اور خون حیوانی کا دوران ایک ہی اصول کا تابع ہے  
اور جس طرح دل کی حرکت سے خون سارے جسم میں دوڑتا ہے اسی طرح پودے میں بھی عرق  
شجری قلب کے سکڑنے اور پھیلنے سے شاخوں۔ ڈالیوں اور پتوں تک پہنچتا ہے۔ فرق  
صرف صوری ہے۔ حیوانی دل چھوٹا اور ٹھیکلا ہوتا ہے اور اس کی ساخت پیچیدہ ہوتی ہے  
لیکن پودے کا دل لمبوتر اور تنہ کے اندرونی حصہ میں دوڑتا ہے جو صیلا ہوتا ہے۔ حیوانی شجر کے

دلوں کے انداز عمل میں سید نمائش ہے اس نمائش سے بڑی طبی توقعات وابستہ ہیں کیونکہ بہت سے تجربات جو ترقی طب کے لئے ضروری ہیں انسانوں پر نہیں کئے جاسکتے مگر یہ وہی باسانی ممکن ہیں۔

بیانچ ۹ سردار دے مسٹر ڈر سب و سٹانہ قصہ سدا سید میٹھ کا جلسہ سالانہ بصدارت جناب مولوی شیخ ابوالحسن صاحب بی لے۔ یل ٹی ہتھم تعلیمات خلع میدک منعقد ہوا۔ ساہوکاران اور معزین مقامی سے مدرسہ کھچا کھچ بھر گیا تھا۔

جلسہ کا آغاز قرأت اور شلوک سے ہوا اس کے بعد صدر مدرس اور بعض اساتذہ و طلباء تعلیمی مضامین پر اردو، انگریزی اور انگریزی میں تقاریر کیں۔

ساہوکاران اور ڈاکٹریں بیگنیش صاحب ڈیکل ایفیسر کی جانب سے فٹ بال ڈریس جو تقریباً صحت دہیہ کی لاگت سے تیار کرایا گیا تھا پیش کیا گیا اس کے علاوہ جب یل حضرت نے مستحقین کے لئے انعامات عطا کئے۔

مولوی شیخ ابوالحسن صاحب بی لے یل ٹی (۶۰) جلد کتب دسی متفرق  
”محمد عبدالستین صاحب ٹی ڈی صدر مدرس (۳) جلد انگریزی کتب و تھمر اس وغیرہ  
”رضا غلام مصطفیٰ بیگ صاحب دل مدوکار ایک تقرری تمغہ۔

”مسٹر کاچم انیا صاحب ساہو

مولوی محبوب علی شاہ صاحب مدوکار ایک جلد تعلیم القرآن

بیانچ ۱۰ سردار مسٹر ڈاکٹر بازگاہ پراپوٹس اور فٹ بال ہوا انعامات تقسیم کئے گئے اس کے بعد مدرسہ کی مجلس معامی معزین کوٹا ہوم دیگیا جن میں مولوی ضیاء الحق صاحب مدوکار تقسیمات خلع بھی شریک تھے۔

”دوسرے دن صبح کو تعلیمی انعامات اور عالیجناب نواب صدر اعظم بہادر کے حلیہ صحت (جو بوقت دورہ عطا فرمائے گئے تھے) کی تشریفی تقسیم کی گئی۔

پہلک خود روپیہ جمع کر کے اپنی ضروریات کو پورا کرے گی۔  
 شرکاء کا تقررین کا مجمع مدرسین کا مجمع ہے۔ اس لئے میں ان کو فرائض کے متعلق  
 کچھ کہنا چاہتا ہوں مدرسین کا پہلا فرض یہ ہے کہ وہ اپنے فن سے خوب واقفیت  
 حاصل کریں تعلیم اب ایک سائنس بن گئی ہے۔ انگلستان اور جرمنی میں متعلمین کی  
 ذہنیت اور ان کے قہقہے و ماضی کا معیار مقرر کیا جاتا ہے۔ تب کہیں ان کو ادنیٰ  
 یا اعلیٰ تعلیم دی جاتی ہے۔ فن طب کی واقفیت کے بغیر کسی مرض کا علاج معالجہ  
 کراحتات آئینہ نتائج پیدا کرتا ہے۔ اگر مدرسین اپنے فن سے واقف نہ ہوں  
 روحانی علاج کیسے ممکن ہوگا۔ یورپ میں نارمل سکول کا نصاب تین سال کا  
 ہوتا ہے۔ ہمارے مدرسین کے لئے یہ ضروری ہے کہ وہ نارمل سکول جا کر کم کم  
 ایک سال تک تعلیم حاصل کریں۔ (۲) علم میں دن دو فی رات چو گئی تری  
 ہو رہی ہے۔ جربات سلسلہ آج ہے کل غلط ثابت ہو رہی ہے اس لئے معلومات کے  
 بڑھانے کے لئے مدرسین حضرات کو کتب کا مطالعہ کرنا چاہئے تعلیم ایک سند رہا  
 جس کی تہ نہیں ملتی۔ اکثر مدرسین ملازمت کے بعد کتابوں کا مطالعہ ترک کر دیتے ہیں  
 جس کے باعث لڑکوں کو موجودہ حالات کے علم سے مستفید ہونے کا موقع نہیں ملتا  
 (۳) مدرسین کی اخلاقی حالت قابل تقلید ہونی چاہئے جس مدرس کی اخلاقی حالت  
 درست نہ ہو وہ کس طرح لڑکوں کی اخلاقی حالت درست کر سکتا ہے۔ لڑکوں کو  
 تقلید کا مادہ بدرجہ اتم ہوتا ہے مدرس کو چاہئے کہ وہ اپنے آپ کو ایک قابل  
 تقلید نمونہ بنا کر لڑکوں کے سامنے پیش کرے۔ اگر مدرس کی اخلاقی حالت خراب  
 ہو تو نہ صرف اس کے ساتھ اس دنیا میں سخت تدارک کیا جاتا ہے بلکہ خدا کے  
 ہاں بھی اس کو اپنی اخلاقی اثرات کا جو لڑکوں پر برے یا بھلے پڑے ہوں جواب  
 ہوا پڑے گا (۴) مدرس کو چاہئے کہ بے تعصب و بے لوث ہو اور مدرس کے پچھلے

اپنے بچے اور قوم کے بچے تضر کرے۔ (۵) اساتذہ کی مالی حالت مان کے اطمینان قلب کے لئے تعمیری نظر نہیں آتی۔ اپنی مالی حالت کے درست کرنے میں ان کو ممکن تدابیر اختیار کرنا چاہئے۔ مالی حالت کے خراب ہونے سے جہانی دماغی اور اخلاقی خرابی رونما ہو جاتی ہے۔ اگر مدرسہ میں مدرس کا ذہن نیسے کے تقاضے یا بیوی بچوں کی فاقہ کشی پر منتقل ہو تو بے علاوہ لوگوں کو کس طرح تعلیم دے سکے گا۔ (۶) مدرس کو علاوہ تعلیمی فرائض دکار و بار کے ملک کے سوشیل اور سیاسی معاملات میں حصہ لینا چاہئے۔ مدرس یورپ میں تھفہ کا لیڈر اور رہنما ہوتا ہے۔ لوگ ہر سال اس سے رائے و مشورہ لیتے ہیں۔ اور وہ ان کے بچے و خوشی میں حصہ لیتا ہے۔ تعلیم نسواں کے معاملہ میں مرد کو اعلیٰ خیالی سے کام لینا چاہئے جب تک حور و نور کچھ آزادی نہ دی جائے ان کے توانے جہانی دماغی و اخلاقی منتقل نہیں گے۔

روز راول اجلاس دوم (۱۴ ابرہ اسفندار۔ ستمبر پہر) حب  
سواتین بچے نظم خوانی کے ساتھ دوسرے اجلاس کا آغاز ہوا مولوی شمس الدین احمد صاحب بی۔ اے۔ بی۔ ٹی نے اپنی رپورٹ پیش کی جس میں دور عثمانی کی برکات کا تذکرہ کرتے ہوئے کہا کہ ہمارے ملک میں بفضل خدا تعلیم سرعت کے ساتھ عام ہو رہی ہے چنانچہ بے شمار ہائی اسکولس، مڈل اسکولس و مدارس تحت تانیہ و کالج کے قیام کے علاوہ عثمانیہ یونیورسٹی بھی قائم ہو چکی ہے جو ہر گوشہ ملک کو منور کر رہی ہے اور ان معزز عہدہ دار و مختیر اصحاب کا فرداً فرداً شکریہ ادا کیا جنہوں نے قیام کانفرنس و اسپورٹس و نمائش بھی نیا ضامنہ امداد فرمائی اور خصوصاً مولوی غلام احمد خاں صاحب اول تعلقہ دار صاحب و نواب اصالت جنگ بہادر اور میر مہدی علی صاحب شہید کے اسمائے گرامی اس وجہ عزت کے ساتھ لئے گئے کہ ان ہر سہ ہستیوں نے انجمن کی مالی امداد میں کافی حصہ لے کر اس کے قیام اور کامیابی میں ممکنہ سہولتیں بہم پہنچائیں۔ انجمن اساتذہ کی مختصہ تبلیغ

ان کی ضروریات زندگی کنسر ہیں۔ جب تک ان کی مالی حالت درست نہ ہوگی ملک کی تعلیمی حالت درست نہیں ہو سکتی۔ حکومت کہاں تک پبلک اسکول کی ضروریات کو پورا کر سکتی ہے۔ اہل ملک کی سماجی حالت نہایت اتر ہے۔ مسیحی اپنی کتاب میں ہند کی سماجی حالت کا جو ذکر کیا ہے اس کا بیشتر حصہ صحت پر مبنی ہے۔ صرف پچیس فی صدی اس میں مبالغہ سے کام لیا گیا ہے ہمارے لئے اس کتاب کا مطالعہ کرنا نہایت ضروری ہے۔ اس کا مختلف زبانوں میں ترجمہ کیا جائے تو بہتر ہے۔ تاکہ وہ لوگ جو انگریزی زبان سے ناواقف ہیں اس سے مستفید ہو سکیں۔ ہماری سماجی حالت کس قدر افسوس ناک ہے کہ غیر ملک کی عورتیں بھی اس پر معترض ہیں۔ حضرات! ان حالات کے تحت جو تعلیمی ترقی ہمارے ملک میں ہو رہی ہے بسا افسوس ہے۔ گزشتہ پچاس سال میں مختلف نظار نے ملک کی تعلیمی حالت کو ترقی دی ہے۔ لیکن دور عثمانی میں نواب مسعود جنگ بہادر ناظم تعلیمات کے زمانے میں بلحاظ تعداد طلباء بلحاظ تعداد مدارس اور بلحاظ اعلیٰ تعلیم کے تعلیمی حالت میں نمایاں ترقی ہوئی ہے جاسمہ عثمانیہ اسی زمانہ کی ایک قابلِ قدر اور قابلِ تقلید پیداوار ہے۔ تعلیمات کے نصاب تعلیم پر اکثراً حضرات معترض ہیں۔ مگر میں آپ حضرات کو یقین دلانا ہوں کہ تعلیمات کا نصاب نہایت ہی اچھا ہے۔ یہ نصاب یورپ کا بے صرف فرق اس قدر ہے کہ یورپ کے طلباء کو تعلیم مکمل طور پر دیکھ جاتی ہے۔ اور یہاں کی تعلیم نامکمل طور پر ہو رہی ہے۔ دستکاری کی تعلیم یہاں وسطانیہ میں نہیں دی جاتی۔ دستکاری کی تعلیم دینے اور حاصل کرنے کے لئے نہ حکومت ہی تیار ہے۔ اور نہ ملک ذراعت اور



صنعت و حرفت کے لئے زمینات و آلات وغیرہ کی سخت ضرورت ہے اور اس کے لئے کثیر رقم درکار ہے۔ ملک میں صنعت و حرفت کا زور ہو تو اس کی تعلیم بھی مفید ثابت ہوگی۔ موجودہ حالت میں صنعت و حرفت کے مدارس کھولنے کا سوال قبل از وقت ہے۔ البتہ زرعی مدارس چل سکتے ہیں۔ تعلیم کی تعلیم کے بعد زرعی مدارس کے کھولنے کا مسئلہ سررشتہ تعلیمات کے زیرِ غور نہ رہے۔ زرعی مدارس کھول دیئے جائیں تو ملک کے افلاس کا مسئلہ ایک حد تک حل ہو جائے گا۔

یہ اعتراض کہ تعلیمات کے اخراجات کثیر ہیں بالکل غلط نہیں پر مبنی ہے۔ حضرات! تعلیم ارزاں نہیں ہو سکتی۔ ارزاں و گراں کا سوال ہی بیکار ہے۔ ارزاں کا آخر مقصد کیا ہے؟ کیا تعلیم دینے کے لئے عمارت نہ ہو یا اساتذہ کم ہوں یا آلات تعلیم و سامان کم ہوں یا بغیر عمارت کے بغیر اساتذہ کی کافی تعداد کے بغیر آلات تعلیم نہیں ہو سکتی۔ ان چیزوں کے ہیا کرنے میں سررشتہ تعلیمات ہر ممکنہ کوشش عمل میں لارہا ہے سال گزشتہ انگلستان کی تعلیم ثانویہ پر نوڈلین پونڈ (۳۵) کروڑ روپیہ لگا صرفہ ہوا ہے۔ اس سے آپ کو اندازہ ہوا ہو گا کہ تعلیم میں روپیہ کی کس قدر ضرورت ہے۔ جبری تعلیم ہو تو سررشتہ تعلیمات کو ڈیڑھ کروڑ کی ضرورت ہوگی۔ حضرات! میں جب مدارس کے معائنہ کے لئے جاتا ہوں اور مدارس کی عمارتوں کی اتر حالت پر نظر ڈالتا ہوں تو یقین جانتے کہ میں اپنے آپ کو ایک بڑا محرم پاتا ہوں مدرسوں میں نہ ہوا آتی ہے۔ نہ روشنی اس سے لوگوں کی جسمانی و دماغی ترقی پر جو مضر اثرات پڑ رہے ہیں ان کو اب یہاں بیان کرنے کے لئے مجھے وقت نہیں ہے۔ ہمارے ملک کی تعلیم کے لئے دو کروڑ کا بجٹ ہونا چاہئے۔ ضرورت ایجاد کی مان ہے۔ ایک وقت ایسا آئے گا کہ

# کانفرنس تعلیمی ضلع کریم نگر

کانفرنس تعلیمی ضلع کریم نگر کا انعقاد منجانب انجمن اساتذہ زیر صدارت جناب مولوی محمد حسین صاحب جعفری نائب اہل علم تعلیمات سرکار عالی ماہ اسفند ۱۳۳۷ء کے ہفتہ سوم میں ہو گا۔ مندرجہ ذیل شعبہ جات پر مشتمل محلی ٹورنٹ ڈسپورٹس - نمائش تعلیمی - اجلاس ہائے کانفرنس - ٹورنٹ ڈسپورٹس کا انتظام نہایت باقاعدہ طرز پر کیا گیا تھا اسپورٹس اور ٹورنٹ ۱۵ تا ۲۰ مارچ اسفند روزانہ صبح و شام ہوتے رہے اور ۲۰ مارچ اسفند ۱۳۳۷ء کی شام کو چھ بجے کامیاب ٹیموں اور کھلاڑیوں کو شیلڈز کیس ملائی و تقری بنے جناب صدر نشین مٹا اپن ہاتھ سے عطا فرمائے۔

نمائش تعلیمی کا انتظام مشن اسکول کریم نگر کی عہدت میں کیا گیا تھا اسٹیڈیاء نمائش ضلع کریم نگر کے بلڈ مارس تحتانیہ و وسطانیہ و فوقانیہ کے اساتذہ و معلمات طلباء و طالبات کی تیار کردہ تھیں، ۱۵ مارچ اسفند ۱۳۳۷ء کو پونے دس بجے جناب صدر نشین صاحب جلسہ نمائش تعلیمی کا افتتاح فرمایا نمائش کا قیام مسلسل پانچ روز تک رہا۔ دو روز صرف خواتین بچائیے مخصوص تھیں۔ بقیہ ایام میں پبلک جوق جوق سامان نمائش دیکھنے کے لئے آتی رہی عمدہ نمونہ جات کے صلہ میں تمغے اور انسا عطا ہوئے۔

اجلاس ہائے کانفرنس روز اول - اجلاس اول (۱۵ مارچ اسفند ۱۳۳۷ء)

صبح کے دس بجے قرأت قرآن شریف کے ساتھ کانفرنس کی ابتدا ہوئی ختم قرأت جناب مولوی غلام احمد خاں صاحب صدر مجلس استقبالیہ اول تعلقہ دار ضلع کریم نگر نے حاضرین جلسہ سے جناب صدر نشین صاحب کا تعارف کرایا اور ضلع کریم نگر کی مردم شماری کا ذکر کر کے تعلیمی حالت پر خصوصاً تعلیم نسواں پر اظہار تاسف کیا اور مختلف سوسائٹوں کے

معامی عہدہ داران کا جنہوں نے کانفرنس کو کامیاب بنانے میں دلتے دلتے ہتھکنڈے  
معاونت فرمائی تھی گرم جوشی کے ساتھ شکر یہ ادا کیا اس کے بعد صدارت کی تحریک کی گئی  
جسکی تائید جناب مولوی میر مہدی علی صاحب شہید مہتمم خزانہ ضلع نے کی اور مولوی سید  
ذوالفقار علی صاحب حقانی کی فریاد تائید پر جناب صدر نشین صاحب کرسی صدارت پر  
جلوہ افروز ہوئے اور ایک جامع بیڈٹ اور نصیح و بلغہ تقریر فرمائی جس کا اقتباس درج ذیل ہے

عالم پر اس امر کی شکایت کی جا رہی ہے کہ تعلیم میں کوئی نمایاں ترقی نہیں ہو رہی ہے  
اور جو تعلیم ملک کو دی جا رہی ہے وہ مفید نہیں ہے جن کا یہ خیال ہے ان سے یہ  
استعا ہے کہ وہ اس قسم کا الزام سرشتہ تعلیماٹ پر نہ لگائیں کیونکہ یہ قرینہ انصاف  
نہیں ہے کسی ملک میں تعلیمی ترقی انفرادی حیثیت سے نہیں ہوتی۔ سماجی، سیاسی  
اقتصادی اور ملی ترقی کا پہلو بہ پہلو ہونا نہایت ضروری ہے ان کا ساتھ چلی دینا  
کا ساتھ ہے۔ ملک ایک گاڑی ہے جس کے چار پہیے ہوتے ہیں۔ لیکن نہیں کہ ایک  
پہیے کے نکل جانے سے گاڑی خوبی کے ساتھ اپنے فرض کو انجام دے سکے۔

ملک ہند کی سیاسی نصنار ہندو مسلم کی اتفاقی دشمنی کے باعث بالکل ابتر ہو گئی ہے۔ ہالہ  
ملک بھی اس شدید مہلک مرض سے محفوظ نہیں ہے۔ ملک کے افزائشی آدم اعصاب  
یک دیگر اند کے منہم کو فزائش کر چکے اور کر رہے ہیں۔ اہل ہند نے قوم کے معنی ملک  
لئے ہیں۔ حالانکہ یہ غلط ہے۔ انگلستان میں انگریز یہودی وغیرہ بھلائے  
جہاں قوم کا بچہ ہندو یا مسلمان کا بچہ سمجھا جائے گا۔ اس ملک کے افراد میں کس طرح  
ایثار کا ادہ پیدا ہو سکتا ہے۔ اس کا لازمی نتیجہ یہ ہوگا کہ ہندو اور مسلمان دونوں ایک  
دوسرے کو خاص خاص باتوں سے محروم رکھنے کی کوشش کریں گے غرض جب تک  
ملک کی سیاسی حالت درست نہ ہوگی تعلیمی حالت کا ترقی کرنا ناممکن ہے۔ ہمارے  
ملک کی اقتصادی حالت بھی ناگفتہ بہ ہے۔ پبلک افلاس کا شکار بنی ہوئی ہے۔

پیش کرتے ہوئے کہا کہ اس کی بنیاد ۱۲۳۵ھ میں مولوی سید ذوالفقار علی صاحب صدر مہتمم تعلیمات صوبہ درنگل کی ہمدردی و رہنمائی سے ڈالی گئی۔ مدت یکسال میں نمبر نے کوئی نمایاں کام نہیں کیا صرف انتظامی جلسوں پر اس کو نفاعت کرنی پڑی آغاز ۱۲۳۷ھ انجمن کی زندگی کا جدید دور شروع ہوا اور مولوی قادر محی الدین صاحب بی۔ اے صدر مدرس و سطرانیہ جگتیاں کی رہنمائی سے انجمن نے علمی کام شروع کر دیے۔ مفید مضامین پر لکچرس اور علمی اسباق کے نمونے ہونے لگے اور صاحب موصوف کے بعد مولوی سید احمد علی صاحب جعفری بی۔ اے اول مددگار مدرسہ فوقانیہ کریم نگر کی ان تھک کوششوں سے حالیہ اجلاس کانفرنس اسپورٹس و نمائش تعلیمی کی شکل میں رونما ہوئی بغرض نظر ثانی نصاب تعلیمی مترتب کانفرنس صوبہ درنگل ۱۲۳۸ھ ذیلی مجالس کا انتظام کیا گیا۔ ویسی کھیلوں کا نصاب مرتب ہوا حفظانِ صحت کی تعلیم کے لئے مولوی واجد علی صاحب صدر مدرس پدپلی سے ایک کتاب مرتب کرائی گئی اور پندرہ موزوں مقامات پر انجمن کی شاخیں قائم ہوئیں ختم رپورٹ پر کل عہدہ داران و اراکین انجمن و کارپردازان کانفرنس کا شکریہ ادا کیا گیا اس کے بعد ڈاکٹر عبدالملک صاحب مول رحمن ضلع کریم نگر نے اصول حفظانِ صحت و طبی معائنہ دلائل ایک مضمون پڑھا اور مولوی ضمیر عباس صاحب مددگار مدرسہ جگتیاں کے مضمون منظری تعلیم حقیقی تعلیم ہے پر جلسہ روز اول ختم ہوا۔

روز دوم اجلاس اول (۸ اراستہ دار۔ ۱۱ عت)

بجمن اور نظم کے بعد مولوی سید فضل حسین صاحب صدر مدرس مدرسہ و سطرانیہ منتضیٰ نے مدارس میں موزوں پیشوں کی تعلیم پر نہایت دلچسپی مضمون پڑھا اور بتلایا کہ پیشہ و ہنر کی تعلیم کا فقدان قوم کے حق میں کس قدر تباہ کن ثابت ہو رہا ہے مولوی غلام احمد خاں صاحب اول تعلقہ دار نے ”جدید طریقہ تعلیم“ پر روشنی ڈالتے ہوئے کہا کہ حقیقی تعلیم وہی ہے جس کا تعلیمی طریقہ صحیح ہو یہی وجہ ہے کہ غیر اصولی تعلیم تربیت سے بچوں کے

قوائے دماغی تباہ ہوئے جاتے ہیں اور دینی تعلیم پر زور دیتے ہوئے کہا کہ اگر بچوں کو دینی معلومات صحیح طور پر بہم نہ پہنچائے جائیں تو وہ بدچلن دوستوں کے میل جول سے تباہ ہو جائیں گے۔ اس کے بعد مولوی نس الدین احمد صاحب مہتمم تعلیمات نے کھیل اور تعلیم پر تقریر کرتے ہوئے اس امر کو ثابت کیا کہ بچوں کی ترقی تعلیم و تربیت اس کھیل ہی میں مضمر ہے۔

روز دوم اجلاس دوم (۸ اسفندار وقت سہ پہر)  
نظم خوانی کے بعد مولوی اعظم صاحب صدر مدرس مدرسہ وسطانیہ کو رٹلہ نے پکچٹ متھڈ پر مضمون سنایا اور مولوی قار محمدی الدین صاحب صدر مدرس مدرسہ گلگتیاں نے ہندوستان کی قدرتی تقسیم پر جغرافیہ کا علمی سبق دے کر اس متھڈ کی توضیح کی جس سے جدید طریقہ تعلیم کے متعلق حاضرین کے خیالات میں خاص تبدیلی پیدا ہوئی۔

روز سوم اجلاس اول (۹ اسفندار - ۱۱ ساعت)  
جلسہ کی کارروائی نظم خوانی سے شروع ہوئی اور مولوی سید جعفر علی صاحب صاحبان صنعت توشیح میں ایک قصیدہ حضرت اقدس واعلیٰ کی وج میں پڑھ کر سنایا۔ اس کے بعد مولوی ذوالفقار علی صاحب حقانی صدر مہتمم تعلیمات نے جناب صدر نشین صاحب داران عہدہ داران تمامی و دیگر معزز حاضرین کا شکریہ ادا کیا جنہوں نے انعقاد کانفرنس میں اپنی مالی امداد و ہمدردی کا ثبوت دیا اور حضرات مدرسین سے مخاطبت کر کے اس امر کا اطمینان دلایا کہ سر مشرتہ تعلیمات مدرسین کی مالی مشکلات کو ہلکا کرنے کی کوشش کر رہا ہے اس کے بعد رام کشن راؤ صاحب بی۔ اے بی۔ ٹی ناظر مدارس گلگتیاں نے خاموش ٹیڑھائی پڑھ کر انگریزی طلباء اسکنڈ فارم کو علمی سبق دیا اور پکچٹ متھڈ پر اپنے خیالات کا اظہار کیا۔ نیز مولوی اعجاز الدین صاحب صدر مدرس مدرسہ وسطانیہ سرسلہ نے "اخلاقی تعلیم پر ایک مضمون پڑھا۔ اجلاس کانفرنس کے کل امور طے ہو چکے کے بعد مولوی میر اسطی علی خان صاحب بی۔ اے بریٹریٹ لاناظم عدالت ضلع نے باجارت صدر نشین صاحب ایک تقریر کی جس

صاحب موصوف نے تعلیمی معاملات میں پبلک کی عدم دلچسپی کو ظاہر کرتے ہوئے بورڈنگ ہوز کی عدم موجودگی کے متعلق اظہارِ تا سف کیا اور پبلک سے ایس کی کہ بلا امداد سرکار ایک بورڈنگ ہوز کے قیام کی فکر کریں جس میں قوم کے ہونہار طلباء اطمینان کے ساتھ تعلیم حاصل کر سکیں۔

روز سوم اجلاس دوم (۱۹ ستمبر - وقت سپہر)  
حسب تفصیل ذیل رزلویشن بعد بحث و مباحثہ پیش ہوئے اور بغلبہ آراء منظور ہوئے (۱) ”چونکہ موجودہ نصاب طبقہ نواں اپنے مقاصد کے حصول میں ہر طرح ناکام ثابت ہوا ہے اس لئے مدارس نواں کی ضروریات کے لحاظ سے علیحدہ نصاب مرتب ہونا چاہئے۔“

(۲) ”مدارس میں دیسی کھیلوں کو رائج کیا جائے اور ان کا نصاب بھی مرتب کیا جائے۔“  
(۳) ”دیہاتی مدارس میں مبادیاتِ زراعت و باغبانی کی تعلیم لازمی قرار دی جائے۔“  
آخری اجلاس (۲۰ ستمبر - ایچے سیج)

اس اجلاس کا آغاز دس بجے صبح کو ہوا مولوی غلام احمد خاں صاحب تعلقات ضلع نے بحیثیت میزبان استقبال کی کمیٹی کی جانب سے جناب صدر نشین صاحب اور حاضرین کا شکریہ ادا کیا اور آخر میں اعلیٰ حضرت اقدس و صاحبزادگان بلند اقبال و صاحبزادیاں و طالبات کی ترقی و عمر و اقبال کی دعا مانگی اس کے بعد جناب صدر نشین صاحب نے اختتامی تقریر کی اور مولوی غلام احمد خاں صاحب تعلقات ضلع کی تقریر پر تبصرہ فرماتے ہوئے کہا کہ صاحبزادے تحفاتی تعلیم کے لئے معمولاً کو مدرسین سے زیادہ سودمند بتایا ہے مالک مغربی میں یہ بات نہایت آسان ہے لیکن ہمارا ملک ابھی اس قابل نہیں ہے یہاں خود مدارس نواں کے لئے مہجلیات کا قحط ہے اس کی کوپور کرنے کے لئے ضروری ہے کہ مردوں اور عورتوں کے باہمی موجدہ تعلقات کو بہتر بنایا جائے اور خواتین کو حصولِ تعلیم میں کچھ زیادہ آزادی دی جائے

تاکہ وہ اعلیٰ تعلیم حاصل کر سکیں۔ صرف خانہ داری کی تعلیم سے وہ اچھی ماہرین یا دایہ بن سکتی ہیں۔ جناب ہتھم صاحب تعلیمات کریم لکھنؤی رپورٹ پر تبصرہ کرتے ہوئے فرمایا میں مفتامی عہدہ داروں کو تعلیمی کانفرنس میں حصہ لیتے دیکھ کر بے انتہا مسرور ہوا۔ مجھے اب تک کسی جگہ مقامی عہدہ داران کو تعلیمی معاملات میں حصہ لیتے ہوئے دیکھنے کا اتفاق نہیں ہوا۔ عہدہ داران مقامی کا سرسرشتہ تعلیمات کے ساتھ یہ اتحاد عمل ضلع کریم نگر کے ساتھ مخصوص نظر آتا ہے "حفظان صحت پر خاص کتابیں نصاب میں داخل کئے جانے کے متعلق نواب "مدیرین کو چاہئے کہ وہ حفظان صحت پر اعلیٰ سے اعلیٰ کتابیں پڑھ کر نوٹ لکھوا دیا کریں نصاب میں کسی خاص کتاب کا داخل کرنا حفظان صحت کے وسیع دائرہ کو محدود کرنا اور ان پر ظلم کرنا۔ جناب ڈاکٹر عبدالملک صاحب کے حفظان صحت والے مضمون پر تبصرہ کرتے ہوئے فرمایا کہ "یہاں رقبہ کے لحاظ سے آبادی کی کثرت اور ملک کے محدود ذرائع معاش ملک کی عام تباہی اور امراض کا باعث ہیں پبلک کو حفظان صحت کے مسائل پر خود غور کرنا چاہئے۔" جناب اعزاز الدین صاحب نے نصاب تعلیم میں اخلاق پر کوئی کتاب نہ ہونے کی تنکایت کی تھی اس پر آپ نے فرمایا کہ "مدرسہ گھر اور بیرونی بد اخلاق کی سموم فضا کو ٹھیک کئے بغیر کوئی اخلاقی کتاب کسی شخص کے اخلاق کی اصلاح نہیں کر سکتی نیک صحبت بہترین کتاب ہوتی ہے" دہی کھیلوں کے ترمیم دینے کو پسند فرمایا اور کہا کہ ان لھیلوں میں حصہ لینے سے انسان کی حفاظت خواہ اختیاری کی قوت پیدا ہوتی ہے۔ جناب ناظم صاحب عدالت ضلع کے قیام بورڈنگ ہوز کے متعلق تقریر پر تبصرہ کرتے ہوئے فرمایا کہ حکومت نے سختی تعلیم کو مفت کر کے کافی بار اٹھایا ہے حکومت اس وقت اس بار کی کھل نہیں ہو سکتی کہ وسیع پیمانہ دارالاقامہ جات کا انتظام کرے اگر پبلک کی مالی حالت درست ہو تو وہ خود دارالاقامہ کا انتظام کرے گی تنائش کے سامان پر بے حد خوشنودی کا اظہار فرمایا اور مقامی عہدہ داران کا جنہوں نے دریا دلی کے ساتھ مہمان نوازی کی اور کانفرنس کو کامیاب بنانے میں حصہ لیا تھا

شکریہ ادا کیا۔ شام کے چھ بجے تقسیم انعامات کا جلسہ منعقد ہوا جس کا تفصیلی ذکر ٹرنسز کی  
صفحہ ۱۱ میں درج کیا گیا ہے۔ مستند صاحب کانفرنس نے منجانب انجمن صدر محترم کا تہ دل سے  
شکریہ ادا کیا اور اس پر کانفرنس کی کارروائی ختم کی۔

## آہ ولایت

آنا تیری دلیل جانے کی ہے۔

دنیا میں روزانہ ہزاروں کتم عدم سے منصفہ شہود پر آتے اور عالم فانی سے عالم  
جاودانی کو کوچ کرتے ہیں۔ اس لئے کہ یہ مشیت ایزدی ہے۔ مگر ان ساکنان عالم کی  
اچانک موت پر انہوں نے بلکہ سخت افسوس جن کی ذات سے ملک اور قوم کو نادمہ حاصل  
ہوئے اور مزید فواید حاصل ہونے کی توقع تھی۔ ایسی فیض رسان ہستیوں کے لقمہ اجل بننے پر  
جس قدر اسف کیا جائے وہ کم ہے۔ کیونکہ آج قوط الرجال کے زمانہ میں یہ ہستیاں منتنات کا  
حکم رکھتی ہیں۔ چند ہی روز ہوئے کہ ہم ایسی ہستیوں میں سے ایک ممتاز ہستی یعنی مولوی  
عظمت اللہ خاں صاحب مرحوم مددگار ناظم تعلیمات و نائب مدیر العلم کی جواں مری پر  
آنسو بہا چکے ہیں۔ یہ آنسو ابھی سوکھنے بھی نہ پائے تھے کہ گردش لیل و نہار نے ہمیں مولوی  
سید ولایت علی صاحب مرحوم صدر مدرس مدرسہ و سلطانہ شاہ علی بنیڈہ و مدیر رسالہ  
شجر کی اچانک موت پر آنسو بہانے پر مجبور کر دیا ہے۔

مرحوم مولوی اکبر صاحب کے مشہور خاندان کے ایک فرو فرید تھے۔ آپ کی عمر  
اثنا بیس سال کی تھی۔ آپ جامعہ عثمانیہ کی پہلی کھپ کے بی۔ اے تھے۔ فراغ تعلیم کے  
آپ کا ابتدائی تقرر ٹیڈل اسکول جینسہ کی صدارت پر ہوا جہاں آپ کی عمدہ صفات کی  
وجہ سے آپ کو جوہر و لغزیری حاصل تھی اس کے بیان میں اہل ان تعلقہ مذکورہ البیان و



رطب اللسان ہیں۔ تقریباً ایک سال کے بعد آپ کا تبدیل ٹڈل اسکول شاہ علی تہذیب کی صدارت پر ہوا اور یہاں آپ تقریباً چار سال تک باسور بکار رہے۔ اس عرصہ میں آپ نے اپنے حکام۔ مددگار۔ اور طلباء مدرسہ کو اپنی کارروائی۔ خوش اخلاقی۔ انفرادی ماحولیت۔ نوازی اور مروت کا گردیدہ کر لیا تھا۔ آپ نہایت منظم۔ خوش اخلاق۔ خوش مذاق۔ رقیب القلب۔ لمسا۔ مخیر۔ ہمدرد ملک۔ جوشیلے اور ہونہار جوان تھے۔ آپ کی ان خصوصیات کی وجہ سے آپ کے دوست و احباب کا حلقہ بہت وسیع تھا۔ آپ کے ان اوصاف کا نقشہ ان کے دلوں پر اس طرح قسمر ہوا ہے کہ وہ کبھی نہیں مٹ سکتا۔ یہی وجہ ہے کہ جو کوئی آپ کی اچانک موت کی جان محل خبر سنتا ہے تو اس کو اپنے ایک عزیز کے انتقال زیادہ صدمہ ہوتا ہے۔

مرحوم کو زبان اردو پر خاصہ عبور تھا۔ اسی لئے رسالہ یحیٰی کے ارباب مل و عقد کی نکتہ سنج نگاہ نے آپ کو رسالہ مذکورہ کے حصہ اردو کا مدیر منتخب کیا تھا۔ اس کام کو اپنے جس کاوش اور خوش اسلوبی سے انجام دیا وہ ناظرین پر روز روشن کی طرح ظاہر و باہر ہے۔ آپ کی اچھی اردو دانی کا اس امر سے بھی بین ثبوت ملتا ہے کہ آپ نے جماعت چہارم و پنجم کے لئے دو کتابیں تالیف کیں جن میں آپ کے مضامین بھی قابل قدر ہیں اور یہ کتابیں برائے منظوری محکمات بک کمیٹی میں پیش ہیں۔

مرحوم کو اسکاؤٹنگ کی تحریک سے بے حد دلچسپی تھی اور اس کے امتحان میں آپ بدرجہ اول کامیاب تھے آپ نے اس موضوع پر تین کتابوں کا ترجمہ کیا ہے۔ پبلکٹ جب آپ کے اس کام سے روشناس ہوگی تو اس کو معلوم ہوگا کہ مرحوم کو نہ صرف اس تحریک سے غایت درجہ ہمدردی تھی بلکہ اس پر خاصہ عبور تھا۔

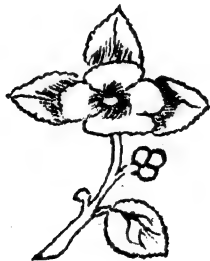
مرحوم تعطیلات سرہا میں ٹینس ٹورنمنٹ میں شرکت اور سیر و تفریح کی غرض سے اونگ آباد گئے تھے۔ تین چار روز تک مختلف کھیلوں میں حصہ لینے کے بعد آپ بجاواز

منویا مبتلا ہو کر اسی حالت میں بلدہ آئے اور جنرل ہسپتال فضل گنج میں رجوع کئے گئے  
 یہاں آپ کا علاج نہایت دماغ سوزی۔ ہمدردی اور فراخ دلی سے کیا گیا۔ اس اثنا میں  
 آپ کے اعزاء اور احباب پر سی۔ کے لئے جوق در جوق آتے اور بطیب خاطر گھنٹوں آپ  
 بیمار داری میں مصروف رہتے۔ گو آپ کے علاج اور تیمارداری میں کوئی دقیقہ اٹھانہ دکھا  
 گیا مگر بصدائق مصحح

مرض بڑھتا گیا جوں جوں دوا کی۔

آٹھویں اسفندار کو شام کے ٹھیک ساڑھے چھ بجے آپ نے اپنے اعزاء و احباب کو دماغ  
 مفارقت دیکر داعی اجل کو لبیک کہا۔ انا للہ وانا الیہ راجعون  
 خدا بخشے بہت سی خوبیاں تھیں مرتے والے میں۔ آمین۔

غلام دستگیر فاروقی



## افتتاحیت

مولوی ولایت علی مرحوم ملک میں یہ خبر نہایت افوس و حسرت کے ساتھ سنی جاگئی  
حیدر آباد چچر کے سرگرم کارکن و اڈیٹر مولوی سید ولایت علی صاحب بی۔ اے نے  
عین عنفوان شباب میں تیاریج ۸۰ء اسفندار سٹائلڈ ایک ہفتہ کی علالت کے بعد  
اپنے احباب و اغراض کو دائمی دلغ مفارقت دے کر سفر آخرت اختیار کیا۔ انا للہ وانا  
الیہ راجعون۔ خدام مرحوم کو غریق رحمت کرے اور ان کے پسماندگان کو صبر جمیل عطا فرمائے  
مرحوم گوناگوں دلچسپیوں کے نوجوان تھے۔ ادبی ذوق سلیم کے ساتھ ساتھ کھس  
اور سماجی تفریحوں کے دلدادہ تھے۔ اسکو ٹنگ سے آپ کو غیر معمولی تسکین تھا اور کام  
تقدس پر مرتے دم تک ایمان رہا۔ خوش خلق دہنس مکھ ”ولایت“ کی کمی ہر جگہ محسوس  
کی جاہی ہے لیکن ہمارے رسالہ کو مرحوم کی بیوقت موت سے جو نقصان پہونچا ہے  
اس کی تلافی آسانی سے ممکن نہیں ہے۔

بائسراؤن ٹی کلب آج کل پیشہ وری تعلیم کے چرچے ہر طرف ہو رہے ہیں لیکن  
مدرسہ سطانہ شاہ گنج حیدر آباد ہندوستان میں ذات پات کی تقسیم نے پشتوں کے مسئلہ کو  
دشوار بنا دیا ہے۔ عام طور پر بعض پیشے ذلیل اور بعض شریف سمجھے جاتے ہیں حالانکہ کسی مذہب  
کسی پر فوقیت نہیں۔ مصلحان قوم اس غلط ذہنیت عام کے خلاف جدوجہد کر رہے ہیں لیکن  
بے سود۔ دراصل اگر کسی تحریک کو بار آور کرنا مقصود ہے تو ابتدا بچوں سے ہونا ضروری  
یہاں اساتذہ اور صدر مدرسین کی اہم ذمہ داریاں شروع ہوتی ہیں۔ صدر مدرس  
بہت سی مفید تحریکات کی تخم ریزی کر سکتا ہے اور اسی تخم ریزی پر فصل کا دارو بڑا ہے  
ہندوستانیوں میں ایک بڑا نقص (جس سے مدرسین متشنی نہیں ہیں) یہ ہے کہ جب وہ

کسی کام یا اصول کو اچھا سمجھتے ہیں تو یہی پہل کرنے میں پس و پیش کرتے رہتے ہیں بڑی خوبی کی بات ہے کہ مدرسہ وسطانیہ شاہ گنج حیدر آباد کے قابل صند مدرس نے پیشہ وری تعلیم کی ترویج کی طرف پہلا قدم بڑھالیہ۔ سید تجل حسین صاحب بی اے عالم باعمل ہیں اور اپنی باہمت لوگوں میں سے ہیں جو کسی نیک کام کی ابتداء کرنے میں دوسروں کا منہ نہیں دیکھتے آپ کی توجہ و ترغیب سے طلباء مدرسہ کا ایک چھوٹا سا ٹی کلب قائم ہوا ہے جس کا انتظام بالکل طلباء کے ہاتھ میں ہے جس عہدگی اور سلیقہ سے بچے اپنے کلب کا کام انجام دیتے وہ قابل تحسین ہے۔ ہمیں اُمید ہے کہ اس طریقہ عمل سے نہ صرف بچوں کو تجارت ادا کی انتظام، خود اعتمادی اور معاملہ فہمی کی تعلیم ہوگی بلکہ ان کے غصے دلوں سے پیشوں کی لبت آفرینی کا غلط خیال نکل جائے گا اور یہی بچے مدرسہ سے فارغ التحصیل ہو کر پیشہ اختیار کرنے میں عار نہ سمجھیں گے۔

ساڈو تھ انڈین ٹیچرز ذوالقرنین کا قول ہے کہ ”استاد کا رتبہ بڑا ہے کیونکہ یونین کی تعلیمی کانفرنس ویلور میں باپ تو صرف جسم کی پرورش کرتے ہیں اور استاد روح کی تربیت و ارتقاء کا ذمہ دار ہے“ سکندر کے ہمزبان تو دنیا کے تمام لوگ ہیں ہر شخص تسلیم کرتا ہے کہ استاد کی ذمہ داریاں نہایت اہم ہیں اور دنیا کی قومیں اپنی ترقی و فروغ کے لئے معلمین کی محنت و توجہ کی رہیں احسان ہیں۔ یہ سب کچھ ہے مگر واقعہ یہ ہے کہ مدرسین ”بیچارے نہایت ہی سکین و جفاکش مزدور ہیں جن کی حالت بہت قابل رحم ہے ان کے لباس اور چہرے سے لاپرواہی اور غربت نکلتی ہے“ یہ حلیہ ہے اس طبقہ کا جس کی برتری میں کسی کو کلام نہیں جس کی فیض گسری کا سنت کش سدا عالم ہے۔ پہلے زمانہ میں نا اہلانی اتنی تعریف و تہنیت کیونکہ مدرسہ ان لوگوں کے لئے مخصوص تھی جو آزمائشوں کا گھٹیا درجہ کے ثابت ہوتے تھے مگر فی زمانہ صاحب کد سر مشق تعلیمات کو مصلی کے لئے اعلیٰ تعلیمت اعلیٰ قابلیت اور اعلیٰ اسناد کی تلاش ہے، یہ ناخدری اور کس پیر سی

روح فرسا ہے

زمانہ ایک حالت پر نہیں رہتا اور نہ زمانہ والے۔ مضائب کے تھپیڑے  
خاطر خواہ محرک بن جاتے ہیں اور پریشانیوں اور صعوبتوں کے ہجوم میں فلاح و فرائع کی صورتیں  
پیدا ہو جاتی ہیں۔ مدرسین کی ایچمپری اور تہی مانگی بھی آخر کار تازیانہ بن گئی اور ان کو اپنی  
خستہ حالی کا احساس پیدا ہو گیا۔ چنانچہ تھوڑے ہی عرصہ میں ہندوستان کے مختلف حصوں میں  
تعلیمی انجمنیں قائم ہو گئیں جن کا منشاء نہ صرف تعلیمی مسائل کا حل و عقد ہے، نہ صرف معلم اور  
معلم کے مابین تبادلہ خیالات اور قیام اخوت ہے بلکہ سب سے بڑا اور ضروری مقصد اپنی  
مقیم حالت پر نوحہ خوانی کرنا ہے۔

سادو تھ انڈین ٹیچرز یونین (انجمن اساتذہ ہند جنوبی) کی سالانہ کانفرنس میں مقررہ  
مقصد نہایت نمایاں طور پر نظر آتا ہے۔ صدر نشین ایم۔ ایس۔ سدرشیو آئیر صاحب  
ایم اے نے اپنے خطبہ میں دراصل اس عام بھینپی کی ترجمانی کی ہے جو حلقہ معلمین میں رائج  
ہوتی جاتی ہے۔ خواہ کا مسئلہ ہمیشہ پیچیدہ اور الجھا ہوا رہے گا لیکن مدرسین کی خواہ کا مسئلہ  
حقیقتہً قابل توجہ ہے۔ گزشتہ چند سال میں کئی کانفرنسیں ہوئیں لیکن اس طبقہ کی مالی  
کچھ اثر نہ ہوا۔ ستم یہ ہے کہ صوبہ مداس کے ڈپٹی انسپکٹروں اور مدوگاران مدرسہ کی یافت  
کم کردی گئی۔ یہ پالیسی بالخصوص اس وجہ سے اور بھی قابل اعتراض ہے کہ گورنمنٹ کے  
طرز عمل کا اثر دوسرے قسم کے مدارس پر پڑتا ہے۔ سرکاری ملازم تو پھر بھی کچھ اطمینان  
دسکون کی زندگی بسر کرتے ہیں لیکن نوکلفنڈ و خانگی مدارس کے معلمین کی زندگی وہاں  
خواہ کم دوسرے ذرائع آمدنی تقریباً صفر اور موسمی تعطیلات کے وقت علمی زندگی کا خروشتہ  
غریبوں کی روح تحلیل کئے رہتا ہے۔

اپنی کس میری اوزنا کا حقوق طلبیوں کی کشاکش میں بھی اساتذہ اپنے فرائض سے غافل نہیں  
اور صاحب کے بچے کے کہ ”ہم زیادہ کام نہ کر سکے“ لیکن ناکامیوں کا سبب ننگ و صلی نہیں بلکہ تنگ دستی ہے

پیچ ہے کہ ابھی بہت کچھ تعلیمی کام کرنا ہے لیکن تبلیغی کاموں کے لئے رقم کی ضرورت ہوتی ہے اگر کچھ اور چندہ جمع ہو جائے تو البتہ انجمن اپنے نمائندوں کو بڑے بڑے اضلاع کے جلسوں میں بھیج کر ان کی سرگرمیوں میں ہم آہنگی پیدا کر سکے گی اور اساتذہ کی رائے کو تعلیمی معاملات میں موثر بنا دے گی۔ یہی کافی نہیں بلکہ ہمیں دوسرے صوبوں کی اسی قسم کی انجمنوں سے رشتہ بندی کرنا چاہئے ہیں یورپ و امریکہ کی انجمن ہائے اساتذہ سے روابط پیدا کرنے کی ضرورت ہے نہ صرف یہ جاننے کے لئے کہ پیشے کی وقعت بڑھانے اور اساتذہ کے حقوق کی حفاظت کرنے کے لئے وہ کیا طریقے اختیار کر رہے بلکہ معلوم کرنے کے لئے کہ وہ کیا تجربات و تحقیقات کر رہے ہیں تاکہ ہم بھی ان کی طرح بچوں اور نوجوانوں کی تعلیم کی اہم جدوجہد میں حصہ لے سکیں۔

ہمیں صدر کانفرنس کی رائے سے پورا اتفاق ہے اور ہم امید کرتے ہیں کہ اس مفید شورہ پر عمل کر کے مقامی انجمنیں بہت جلد متحد ہو جائیں گی اور اجتماعی حیثیت ایسی قوت و استواری پیدا کریں گی جو تمام مشکلات کا مقابلہ کر سکے گی اور مسلمانہ زندگی با وقعت، فارغ البال اور مفید قوم و ملک بنا دے گی۔

آل انڈیا مسلم ایجوکیشنل کانفرنس مدراس آل انڈیا مسلم ایجوکیشنل کانفرنس کے اجلاس ۲۶ دسمبر ۱۹۲۷ء کو مدراس میں منعقد ہوئے۔ اس مرتبہ کانفرنس کو تین شعبوں میں تقسیم کیا گیا تھا۔ عام جلسوں کے صدر لاہور کے مشہور بیرسٹر شیخ عبدالقادر صاحب تھے لیکن تبلیغہ اصلاح معاشرت و تعلیم نسواں کی صدارت ڈاکٹر شاہ سلیمان صاحب ایم اے ایل ایل ڈی جج ہائیکورٹ الہ آباد کے سسر و ہوتی اور اردو کانفرنس کی صدر نشینی کے لئے قرعہ فال ملا تہ سید سلیمان صاحب ندوی کے نام نکلا۔

صدر استقبالیہ کمیٹی نے اپنے ایڈریس میں صوبہ مدائن کے مسلمانوں کی تعلیمی حالت متعلق فرمایا کہ ”۲۹ لاکھ کی مردم شماری میں سے ۱۹۲۵ء میں ۱۹۲۵ء میں ۲۲۵۰۰۰

طلباء و طالبات تھے ان میں سے ۳۰۰۰ طلباء مسلمانوں کے مخصوص مدارس میں تعلیم پاتے تھے۔ مسلمانوں کے مخصوص مدارس زیادہ تر ابتدائی مدارس ہیں جن میں عربی یا اردو یا دونوں قسم کی تعلیم کا بندوبست ہے۔ اگرچہ ابتدائی مدارس میں مسلمان طلباء کا اوسط فی صدی ۹۵ ہے مگر ثانوی مدارس میں یہ اوسط گھٹ کر کم فی صدی رہ جاتا ہے اور پیشہ کی تعلیم کے کالجوں میں یہ اوسط ایک فی صدی ہو جاتا ہے۔ ان اعداد و شمار سے ظاہر ہے کہ مسلمانوں کی تعلیمی حالت بالکل ناقابل اطمینان ہے، اور ان کو نہ صرف اپنے تعلیم یافتہ افراد کی تعداد بڑھانا ہے بلکہ ابتدائی مدارس کی تعلیم کا انداز بدلنے اور ثانوی مدارس اور پیشہ ورسی کالجوں میں مسلمان طلباء کی تعداد میں اضافہ کرنے کی سخت ضرورت ہے۔

ان حالات کا سامنا کرتے ہوئے شیخ سر عبد القادر صاحب نے اپنے خطبہ میں جو بھی بیان کی ہیں وہ سب مسلم حیات کی تجدید و ترقی کے لئے ضروری ہیں۔ فنی تعلیم اور زرعی نصاب اہمیت آج ہر ہندوستانی تسلیم کرتا ہے۔ مروجہ نصاب کی خامی اچھی طرح ظاہر ہو گئی اور ہندوستان نظام تعلیم کی ترمیم کے لئے بیچین ہے۔ مسلمانوں کو دوسری قوموں سے کہیں زیادہ ضرورت ہے کہ بڑھتی ہوئی بیکاری کا مقابلہ کرنے کے لئے وہ ایسی تعلیم برقرار نہ کریں جو کسی نوشت و خواند اور عام واقفیت کے ایک معمولی درجہ کی تحصیل پر ختم ہو جائے بلکہ اپنے نصاب کو اس طرح بدلیں کہ طلباء اپنی روزی آپ کمانے کے قابل ہو جائیں خواہ انہیں سرکاری نوکری ملے یا نہ ملے۔ یہ ترمیم و تبدیلی اس طرح ہو کہ ”طلباء ایسی طرز زندگی اختیار کریں جو ان کے گرد و پیش کے حالات کے لئے مناسب ہو۔ اگر وہ زراعت پر لوگوں میں سے ہیں تو انہیں لکھائی پڑھائی اور حساب کے ساتھ زراعت کی تعلیم اصولی و عملی دونوں دی جائے۔ اگر وہ شہری باشندے ہیں تو صنعت و حرفت سے انہیں بہرہ ور کیا جائے۔“

تعلیم افغان کی ضرورت ہندوستان میں دوسرے ملکوں سے زیادہ ہے یہاں

آبادی کا بڑا حصہ افلاس و تنگدستی کا شکار ہے۔ چھوٹے چھوٹے بچے اچھی طرح ہوش بھی نہیں سمجھاتے پاتے کہ کس معاش کی مصیبت میں گرفتار ہو جاتے ہیں۔ خصوصاً ایسی صورت میں جب کہ یہاں جبری تعلیم نہیں ہے ان بد نصیبوں کے لئے تعلیم کا کوئی موقعہ نہیں ہے۔ بدطس کے تعلیمی اعداد و شمار سے ظاہر ہوتا ہے کہ مسلمانوں کے بچے ابتدائی تعلیم کے بعد مدارس کو خیر باد کہہ دیتے ہیں اور ۹۰ فی صدی سے کچھ زیادہ بچے عربی حروف تہجی اور چند پاروں کے سوا تعلیم سے معریٰ رہتے ہیں۔ اس لئے اُن کو بے ہونے کے بعد حصول تعلیم کا موقعہ دینا نہایت ضروری ہے۔ اسلامی انجمنوں کا فرض ہے کہ وہ نہ صرف بچوں کی تعلیم پر وقت و پیسہ اور توجہ صرف کریں بلکہ زیادہ عمر والے لوگوں بھی زیور علم سے آراستہ کرنے کی سعی کریں۔ ڈنمارک اور پنجاب کی مثالوں نے ثابت کر دیا ہے کہ تعلیم بانگال حد درجہ مفید و ضروری ہے۔

مغز صدر نشین کے نزدیک آج کل ”جس تعلیم کا ہماری درسگاہوں میں مذہبی تعلیم نام رکھا جاتا ہے وہ صرف طفل تلی ہے۔“ ہمارے خیال میں اس قسم کی تعلیم کو ”مسلم تلی“ کہنا زیادہ مناسب ہوگا۔ مدارس میں مذہبی تعلیم جیسی ہوتی ہے (یعنی جہاں جہاں ہوتی ہے) ظاہر ہے اور جیسی ہو سکتی ہے اس کا اندازہ مشکل نہیں ہے۔ مذہبی تعلیم جیسی یا جتنی بھی ہو کافی نہیں ہو سکتی۔ مدارس میں فی زمانہ مذہبی فضا پیدا نہیں ہو سکتی جس کی ضرورت ہے جس سے صحیح مذہبی تخیل بچوں کے اندر پیدا ہوتا اور مذہب ان کے رگ و پے میں اس طرح سرایت کرتا کہ ان کی روزمرہ زندگی کے تار و پود کا جنور بن جاتا اور جو وہ زمانہ میں مسلم والدین کا ہمیشہ سے زیادہ فرض ہے کہ وہ مدارس کی مذہبی تعلیم پر اکتفا نہ کریں نہ گھر پر ہی احکام شرعیہ کی تلقین کافی سمجھیں بلکہ اپنی روزمرہ حیات میں ایسی تبدیلی پیدا کریں اور دینداری اور مکالم اطلاق کا ایسا نمونہ پیش کریں کہ بچوں کے دلوں میں اوائل عمر ہی سے اسلام کی خوبیاں اور فرائض و سنن کا احترام راسخ ہو جائے۔



مسلمانوں کی ناداری کا تقاضا ہے کہ غریب بچوں کی فیس و امدادی وظائف کا انتظام کیا جائے۔ سرکاری معافیاں اور وظائف نامانی ہیں۔ قوم ایسی دو قسم نہیں کہ ضروری سرمایہ اکٹھا کر سکے۔ ان مشکلات کے مد نظر شیخ صاحب نے جو تجویز پیش کی ہے وہ حادرجہ مفید ہے اور ہمیں اُمید ہے کہ جو حضرات بینک کے روپیہ کے منافع سے خود متنع نہیں ہوتے ان کو اس میں کچھ پس و پیش نہ ہوگا اس روپیہ سے غریب طلباء کی حاجت براری۔ اصلاح معاشرت کا شعبہ اس کانفرنس کی امتیازی خصوصیت تھی۔

معاشرتی خرابیاں ہماری زندگی میں ایسی مضبوطی سے پیوست ہو گئی ہیں کہ کسی قسم کی اصلاح کے نام سے دل کانپاٹھتا ہے لیکن خرابی خرابی ہے اور خواہ وہ کتنی ہی قدیم اور عام کیوں نہ ہو اس کا دور کرنا ہی بہتر ہے اس شعبہ کے قابل احترام صدر نے اپنے عالمانہ خطبہ ہماری تمام معاشرتی خرابیوں، بدعتوں اور اخلاقی بد اطاریوں کو ان کی گریہ شکلوں میں سب کے سامنے پیش کر دیا اور شادی بیاہ کے رسوم و رواج، طلاق، ازچہ بچہ کی نگرانی، مسلمانوں کا اسراف، عورتوں کی کالہی، خیرات کے مذموم طریقوں کی حقیقت و ابتداء اور دوسرے اقتصادی، خانگی، اور معاشرتی پہلوؤں پر روشنی ڈال کر یہ بھی بتا دیا کہ علاج کی کیا صورتیں ہیں تعلیم نسواں کے ضمن میں پردہ کے سوال کو ڈاکٹر صاحب نے تشہ جھوٹ دیا ہمارے نزدیک اس متنازعہ فیہ مسئلہ کا تصفیہ جس قدر جلد ہو جائے اچھا ہے۔ پردہ خلاف ساری دنیا کے اسلام میں سخت جدوجہد ہو رہی ہے۔ گو ہمیں یقین ہے کہ ہندو اس معاملہ میں یرپ کی کورانہ تقلید نہ کرے گا لیکن اسلامی پردہ کی ضرورت کو شش ہو گئی جب ماہرین تعلیم کی رائے ہے کہ پردہ (یعنی وہ خیر اسلامی پردہ جو ہندوستان میں رائج ہے) تعلیم میں سدرا ہے، جب اطباء و حکماء کا فیصلہ ہے کہ گھر کی چار دیواری میں بند رہنے کو نہ صرف عورتوں کی صحت خراب ہوتی ہے بلکہ آئندہ نسلوں پر مضر اثر پڑتا ہے، اسلام ایک خاص حد تک ترک پردہ کی اجازت دیتا ہے تو مناسب ہے کہ اس اہم سوال کا

کچھ نہ کچھ تصفیہ جلد ہو جائے۔ اکثر صاحبان رائے نے ذاتی طور پر تصفیہ کر بھی لیا ہے لیکن جلی کے گلے میں گھنٹی باندھنے کے لئے کوئی آبادہ نظر نہیں آتا۔ یہ زمانہ نہ تو شخصی حکومتوں کا ہے اور نہ پیر عظم کا اور شاہی طریقہ عمل ممکن ہے۔ ہمارے لئے بقول ڈاکٹر صاحب "پرانے ادارات کو خیر باد کہنے سے زیادہ موثر تدبیر ترقی کا طرز عمل ہے جو اہمستہ مگر یقینی ہے" اس لئے بہتر ہوگا کہ ہندوستان کے علماء کرام اور اکابر قوم سے مل کر لیں کہ پردہ کس حد تک مذہباً ضروری ہے اور کس حد تک اسے ترک کیا جاسکتا ہے اور کچھ ملے ہو اس پر تمام مسلمان ویانت داری سے عمل کریں اس کے بعد بھی بعض حضرات عند ہوگا کہ موجودہ پشت کی عورتیں بے پردہ نکلنے پر تیار نہ ہوں گی یہ بالکل قرین عقل ہے لیکن ہم تو قطعی فیصلہ کر کے راستہ صاف کر دیں اور آٹو خود عورتوں میں بھی پید ہو گئی ہے اور ان کی انجمنیں اپنے حقوق و مفاد کے لئے کوشاں ہیں ہمارا فیصلہ ان کے لئے سہولت کا باعث ہوگا۔ ثانیاً اگر موجودہ پشت اس آزادی سے فائدہ نہ اٹھائے تو کم از کم نئی پود کو ابھی سے اس کا عادی بنایا جاسکتا ہے۔

تحرریات کا نفرنس میں سے جو تحریکیں تعلیم مولیٰ اور تعلیم معلمات کے متعلق ہیں وہ واقعی قابل قدر ہیں۔ قوم مولیٰ جو صوبہ مدراس میں کافی تعداد میں ہے تعلیمی نقطہ نگاہ نہایت پست ہے اور سخت ضرورت ہے کہ ان کی تعلیمی حالت درست بنانے کی زبردست کوشش کی جائے مدراس میں معلمات کی قلت ثانوی تعلیم نسواں کی ترقی میں مانع ہے۔ اس لئے یہ تحریک قابلِ سزا ہے کہ ثانوی معلمات کی تعلیم کے لئے انتظام ہو۔ چونکہ مدراس جن میں اس انتظام کی خواہش کی گئی ہے اور پرائمری معلمات کو تیار کرتے ہیں اس لئے گورنمنٹ کے لئے کچھ مشکل نہ ہوگا کہ ان مدارس میں ثانوی معلمات کی تعلیم کا بندوبست کر دے۔

جلد تیسرا سادہ جامعہ عثمانیہ میں عالیجناب ہمارا حرم تبلیغ ۲۶ دسمبر ۱۹۲۲ء مطابق غزوہ دسمبر ۱۹۲۲ء

کرنل پرنسپلین السلطنت بہادر صد اعظم و امیر جامعہ خطبہ عثمانیہ یونیورسٹی کا جلد تیسرا سادہ جامعہ

عالمی پنجاب ہمارا جہ نمکشن پر شاہین السلطنت ہمارا صدر اعظم باب حکومت سرکار عالم  
 و امیر جامعہ نے اس شاندار موقع پر نہایت جامع اور محققانہ خطبہ ارشاد فرمایا جو مفید معلومات  
 اور قیمتی معلومات سے مملو ہے تعلیمی مسائل کا امیر نے گہری نظر سے مطالعہ کیا ہے۔ یورپ کے  
 جدید ترین انکشافات، ماہرین فن کے تجارت علیہ اور ہمارے ملک کی اہم ضرورتیں کا  
 توازن و تقابل کرنے کے بعد جن خیالات کو ظاہر کیا گیا ہے وہ موجودہ نظام تعلیم کی  
 نظر ثانی میں مشغل راہ ثابت ہوں گے۔ دور حاضرہ کے معاشی اور اقتصادی حالات  
 اپنی گریز پاترتی اور تبدیلی کے باعث اس قدر مختلف ہونگے ہیں کہ ہمارا تعلیمی مقصد  
 بالکل بدل گیا ہے۔ "ہمیں ایسے نظام تعلیم کی ضرورت ہے جو ذہنی نشوونما کے ساتھ معاشی  
 اور اقتصادی پہلو کو بھی نظر انداز نہ کرے"۔ امیر جامعہ نے نے جن کی جلیل القدر ہستی علوم و فنون  
 کے لئے ماہر ہے اپنے عالمانہ خطبہ میں ہمارے مقصد تعلیم کے متعلق فرمایا "طلبا کے اس  
 جوہر قابل کا ابھارنا یا سنوارنا ہے جس سے ذہنی اور اخلاقی تربیت کے ساتھ خصوصیات  
 روایات اور انفرادی مذاق و رجحان برقرار رہیں تاکہ ہر شخص اپنے مذاق کے مطابق زندگی  
 علمی و عملی شعبہ میں حصہ لے سکے"۔ اب ہمیں یہ دیکھنا ہے کہ اس مقصد کے تحت ہمارا  
 موجودہ نظام تعلیم کہاں تک ہماری ضروریات پوری کرتا ہے۔ اس میں شک نہیں کہ موجودہ  
 نصاب تعلیم ایک حد تک ذہنی اور اخلاقی نشوونما میں مدد و معاون ہے مگر ساتھ ہی اس  
 بھی انکار نہیں کیا جاسکتا کہ "مقررہ نصاب کی تکمیل اور حصول اسناد کی حد تک ہمارے  
 طیلانیوں کی مراد ہی محدود ہیں۔ وہ روح پرور ماحول جس کی فضائیں تحقیق و تنقید و تالیف  
 و تصنیف اور عالمی مذاقی کی پرورش ہو بھی ہیں نصیب نہیں ہوا" بلکہ ابھی فقط تحصیل اسناد کا  
 شوق اور دھن ہے اور ملازمت ہی کب معاش کا واحد ذریعہ سمجھی جاتی ہے اور سچ تو یہ ہے  
 ہماری یونیورسٹیاں ہم کو کسی اور کام کے قابل بناتی بھی نہیں۔ اس سے روز بروز دنیا  
 نوجوانوں کی یکجہری بڑھتی جا رہی ہے اور سیاسی اور معاشی یئمہ دگیاں پیدا ہو رہی ہیں

اس بلائے بھرم کا صرف ایک علاج ہے۔ اور مہاراجہ بہادر نے تیر بھدف نسخہ تجویز کیا کہ ملک میں زرعی و صنعتی ترقی کے قدرتی اسباب موجود ہیں۔ اُن سے فائدہ اٹھانے کے لئے جامعہ میں شعبہ زراعت کا قیام بھی مناسب ہو گا۔ شعبہ زراعت کے ساتھ ایک محل کی بھی ضرورت ہو گی جہاں ملک کے زرعی پیداوار کے کثیر پائیدار پر حاصل کر سکنے کے اسباب معلوم ہوں۔ اس کی سخت ضرورت ہے کہ جامعہ کے طیلانین کافی تعداد میں یورپ یا امریکہ جا کر زرعی کیمیا کی تعلیم حاصل کریں۔

حیدر آباد میں نڈل میاٹرک اور ایف اے پاس مدرسین کی ٹریننگ کا انتظام لیکن ابھی بی ٹی کی تعلیم کا کچھ بندوبست نہیں۔ مہاراجہ بہادر نے سرشتہ تعلیم کی ضرورت کو ملحوظ رکھتے ہوئے جو مدرسین کو بیرون ممالک محروسہ بھیجنے میں پیش آتی ہیں، سفارش فرمائی جامعہ میں ایسا شعبہ تعلیم قائم کیا جائے جو بی ٹی اور ایم اے کی تعلیم دے سکے۔ جامعہ میں انگریزی کے علاوہ جرمن اور فرسج زبان کی تعلیم پر بھی مہاراجہ بہادر نے زور دیا۔ ہمارے نزدیک اگر اس نئے جدیدہ کی تعلیم شام کے وقت پبلک کو بھی دی جائے تو اس تعلیم کی فائدہ رسانی بہت وسیع ہو جائے گی۔

ممالک پھر سندھ میں تعلیمی مصارف کا بار کلیتہً سرکار اٹھاتی ہے لیکن یہ امر مسئلہ ہے کہ جب تک کہ قوم سرکار کا ہاتھ نہ بنائے تعلیمی رفتار لازمی طور سے سست رہے گی اکثر ممالک یورپ میں قوم اپنی نئی پود کی تعلیم کی ذمہ دار ہے اور کثرت سے خارجی مدارس مصروف تعلیم ہیں بڑے بڑے لوگ نہایت فیاضی سے چند دن میں شریک ہوتے ہیں اور وصیت ناموں میں مدارس اور جامعات کو بڑی رقمیں چھوڑ جاتے ہیں ایسی ریاستیں خصوصاً حیدر آباد میں حالات برعکس ہیں۔ مہاراجہ بہادر نے اس واقعہ کی طرف اشارہ کرتے فرمایا کہ ”سرکار مصارف کا بار اٹھانے میں بھدا مکان ذریعہ نہ کرے گی۔ مگر کسی ملک میں علم و عمل کا احیاء صرف حکومت کی ایک طرفہ کوشش سے نہیں ہوا۔ یورپ کے جامعات کا

ذکر کیا، برطانوی ہند کے سرکاری جامعات میں بھی ایسے سینکڑوں عطیات و اوقاف ہیں جو علم و درست اور ذمی قدرت اصحاب کی عالی مذلتی کی مستقل یا دوگامی میں ہیں۔ یہیں آکسفورڈ اور کیملبرج جیسے بعد از وقوع مقامات تک بے جا کروا ہاں کے عطیات سے وقف کرنا نہیں چاہتا، قریب تر کلکتہ ہی کو چلئے کہ جہاں کی یونیورسٹی میں عطایا کے دین کی گونج آپ کے کانوں میں پہنچے بغیر نہیں رہ سکتی، جن میں خاص طور پر کلکتہ یونیورسٹی یا صنعتی تعلیم کے لئے سر اس بہاری گھوش آسنجھانی کا شاندار عطیہ قابل اشارہ ہے۔ ان اچھی مثالوں کی تقلید جس درآباد میں بھی ممکن ہے۔

مذہبی تعلیم کا مسئلہ بھی آج کل پیچیدگی اختیار کر رہا ہے اور اس تعلیم کا عملی نتیجہ فرقہ واریت، منافقات کی شکل میں ظاہر ہو رہا ہے۔ اس لئے ضرورت ہے ہماری مذہبی تعلیم کا مقصد صاف اور واضح ہو جائے۔ مذہبی تعلیم کی ضرورت بتاتے ہوئے اس کے نصب العین اور مقاصد کے بارہ میں امیر جامعہ نے فرمایا:

اگر مذہبی تعلیم قومی خصوصیات اور اُن آبائی روایات کے برقرار رکھنے کی حرکت ہو جو کسی مذہب و ملت کی روحانی اور مادی ترقی میں کارآمد ہو سکتے ہیں تو اس تحریک کا ہرگز یہ منشا نہیں ہو سکتا کہ ایک فرقہ دوسرے فرقہ کا حریف و عنید بنے۔ ہندوستان کی اقتصادی اور سیاسی ترقی اُسی وقت ممکن ہے جب مذہبی اور فرقہ واریت سے تنگ نظری کا خاتمہ ہو جائے۔ مذہبی تعصب اور اُس کے نا عاقبت اندیش نتائج سے ہندوستان جیسے پُر امن ملک میں آئے دن جو فسادات پیدا ہو رہے ہیں، ہندوستانی قومی زندگی کے حق میں خطرناک بلکہ دہلک ہیں۔ افسوس ہے کہ تنگ نظر اور نا عاقبت اندیش قائدین مذہب کو اپنی ذاتی دلچسپیوں کا آلہ بنا کر قوم کو تباہ کر رہے ہیں۔ ان کو یہ بھی گوارا نہیں کہ قوم کے وسیع مفہوم کا اطلاق بھی اپنے مذہب کے دائرہ سے باہر غیر مذہب سے ہم وطنوں پر ہو سکے۔ جس ملک میں قومیت کے یہ معنی ہوں اُس کی فلاح و بہبود کی تدبیر

کارگر ہوا مشکل ہے۔ غنا اور تعصب کی کجروی کو مذہب کا مسلک حقیقی سمجھنے والے لوگ  
 ہمارے اخلاق، ذہنیت اور قومیت کے ارتقاء کے دشمن ہیں۔ یہ وہ جراثیم ہیں جن کے ہلکے  
 اثرات کا استیصال ہر روشن خیال پاک شرب تعلیم یافتہ شخص کا فرض ہے ورنہ اگر اس ملک  
 و باکے اثرات خدا خواستہ پڑھ جائیں تو شائع للبقائیں ہماری کوئی جدوجہد کارگر نہ ہو سکے گی  
 جامعہ عثمانیہ نے بہت بڑا دواؤں لگایا ہے اور اس کی حیثیت ہار بڑی حد تک  
 اس زبان کی علمی دولت پر منحصر ہے جسے جامعہ میں ذریعہ تعلیم بنایا گیا ہے۔ جامعہ عثمانیہ کے  
 مخالفین کو سب سے بڑا اعتراض یہی ہے کہ اردو زبان کے علمی اخزانے محدود ہیں لیکن  
 اس قلیل مدت میں جو کام جامعہ نے کر دکھایا ہے اُس نے مخالفین کا منہ بند کر دیا ہے۔  
 یا اینہما اردو کی جیسی ہمہ گیر اور وسعت ہونی چاہئے وہ نہیں ہوئی۔ دارالترجمہ سے  
 نصابی کتب کے ترجمہ کا جو کچھ بھی کام ہوا یا ہو رہا ہے وہ بھی موجودہ آلات کے اعتبار سے  
 قابل تحسین ہے، مگر یہ کافی نہیں ہے۔ امیر جامعہ نے اردو زبان کی علمی دولت بڑھانے کے  
 دو باتوں کی ضرورت بتائی۔ ایک تو یہ کہ ”طیلسانین جن کی ذہنی اور ادبی قابلیتوں کی  
 نشوونما جامعہ عثمانیہ کی تعلیم سے ہوئی ہے“ اپنے اپنے مذاق اور رجحان کی مناسبت سے  
 تصنیف و تالیف میں دلچسپی ظاہر کریں، دوسرے یہ کہ ”ایسے علمی رسالوں اور مجلوں کی اشاعت  
 بھی ضروری ہے جو علمی زندگی کے حق میں مدد و معاون ہوں“ سمجھاؤ کہ اردو زبان کی دونوں  
 ضروریات پوری ہو رہی ہیں۔ ایک طرف تو ”جامعہ کے بعض طیلسانین اور طلباء تصنیف و تالیف  
 کام میں ثابت خود دلچسپی لے رہے ہیں“ اور دوسری طرف انجمن ترقی اردو کا رسالہ ”سائنس“  
 علم و عمل کا نیا باب کھول دے گا

تعلیم نسوان کے متعلق ہمارا جہاد رہنے محض اظہار ضرورت پر اکتفا نہیں فرمایا بلکہ  
 تعلیم نسوان کی سکت رناری کے اسباب و علل کا فائر مطالعہ فرمانے کے بعد نسوانی تعلیم کی  
 خصوصیات اور نسوانی نصاب کی ضروریات پر محققانہ نظر ڈالی ہے حیدر آباد میں تعلیم نسوان کے

آغاز ترقی کا ذکر کرنے کے بعد تعلیمی سست رفتاری کے اسباب اور نسوانی نصاب تعلیم کی نصیحت متعلق ارشاد ہوا  
 ”تعلیم نسوان کی سست رفتاری کے میری دانست میں دو وجوہ ہیں۔

(۱) ملک میں تعلیم نسوان کی ضرورت کے احساس کا فقدان اور رکن عامہ کی ناواقفیت۔

(۲) ایک ایسے نصاب تعلیم اور نظام تربیت کا نہ ہونا جس میں ہمارے ملک اور قوم کی  
 ذہنی اور معاشرتی خصوصیات کا کافی طور پر لحاظ ہو۔

نسوانی تعلیم میں تعلیم خانہ داری اور فنون لطیفہ کو وسعت دینا چاہئے اور اس کے ساتھ  
 مذہبی تعلیم کا بھی سلسلہ رہے۔ خانگی زندگی معاشرت اور تمدن کی پہلی منزل ہے۔ اس میں  
 عورت اور مرد کے حقوق اور اختیارات یکساں نہیں ہیں۔ عورت کو ہر اعتبار سے اس میں  
 فوقیت حاصل ہے۔ کیونکہ تہذیب معاشرت اور تدبیر منزل میں عورت کی ذمہ داری نسبتاً  
 مرد سے زیادہ ہے۔ ہماری معاشرت کی بعض خامیاں اور خرابیاں جو جہل کی تاریکی اور  
 توہمات سے پیدا ہوئی ہیں قابل استیصال ہیں۔ اس کے لئے عورتوں کی ذہنیت اور  
 ترقی بھی لازمی ہے۔ مگر طبقہ نسوان کی ذہنیت کی تربیت یا ان کے علمی جمود و سکون کو مٹانا  
 نہایت خرم و احتیاط سے کام لینا چاہئے۔ کیونکہ ذہنی تربیت کے ساتھ ان اعلیٰ حیات  
 خصوصیات اور روایات کا برقرار رکھنا بھی نہایت ضروری ہے جن سے ہندوستانی  
 نسوانیت کی روح زندہ ہے۔ ہندی خواتین اعلیٰ تعلیم پائیں ہر شعبہ علم و فن میں مردوں کے  
 برابر رہیں مگر ساتھ ہی اس کے ہندی نسوانیت کی خصوصیات کو بھی ملحوظ خاطر رکھیں جو غیر قوم  
 کی کو رائے تقلید ہندیوں کی مغفلس مشرقی قوم کے حق میں خود کشی ہے۔ عورتیں مردوں سے زیادہ  
 ذکی بحسب ہیں اس مناسبت سے ان کی اعلیٰ قابلیتوں کو سنوارنے کا بہترین ذریعہ فنون لطیفہ  
 کی تعلیم ہے۔“

## حیدرآباد ایجوکیشنل کانفرنس کے خطبہ صدر پرائیمری نظر

از مولوی سید ولایت علی مرحوم

ایجوکیشنل کانفرنس حیدرآباد کے اجلاس منعقدہ آورست ۱۳۲۷ء میں ان سائل میں سے جو پیش کئے گئے تھے، اکثر ایسے تھے جن کا ملک کی تعلیمی حالت سے براہ راست تعلق تھا۔ طوالت کے خوف اور اس خیال سے بھی کہ عام تقاریر کانفرنس کی رونما دین میں عنقریب شائع ہوں گی۔ ہم صرف خطبہ صدارت کے متعلق چند خیالات کا اظہار کرنا چاہتے ہیں۔ چنانچہ پر مغز اور مفید معلومات اور دیرینہ تجربہ کی باتوں کے لحاظ سے نواب ذوالقدر ایم ایس کنتب بیرسٹریٹ لا ہوم سکریٹری کا خطبہ صدارت خاص طور پر قابل ذکر ہے۔ نواب صاحب نے اپنے خطبہ میں ملک کی تعلیمی حالت کا شروع سے لے کر اس وقت تک نہایت دلکش پیرایہ میں صحیح خاکہ کھینچا ہے۔ اور موجودہ ضروریات تعلیمی کی طرف بھی قوم کو توجہ دلانے کی کوشش فرمائی ہے۔

نواب صاحب نے عام اور لازمی تعلیم کے متعلق جو خیالات ظاہر فرمائے ہیں وہ درج ذیل ہیں۔

”یہی سب سے سخت اور کہنہ بیماری ہے جس کا ہر محب وطن اور خیر خواہ قوم کو ہند میں مقابلہ کرنا پڑے گا اور آپ کو جو ریاست حیدرآباد میں تعلیم کی ترویج و اشاعت کا مبارک مقصد لے کر کھڑے ہوئے ہیں سب سے پہلے اسی اصول کو طے کرنا پڑے گا کہ ملک میں ابتدائی تعلیم لازمی اور بلا سخط مذہب و ملت عام ہونی چاہئے یا نہیں لگژر آپ کی تعلیمی انجمن واقعی تمام ملک کی اصلاح اور خیر کے واسطے قائم ہوئی ہے اور اگر آپ حقیقت میں قومی تعلیم کے علمبردار اور داعی ہیں تو میں خیال کرتا ہوں کہ اب آپ کو بلا تاخیر و لیر و



وضاحت کے ساتھ لازمی اور ہمہ گیر تعلیم کے مذکورہ بالا مقصد کو اپنی فہرست مقاصد  
سب سے اوپر جگہ دینی چاہئے اور تحریر و تقریر۔ اقامت و تقہیم اور ترغیب و ترہیب کے  
ہر ذریعہ جائز سے اور ملک کے ہر گروہ اور فرقہ کے اکابر میں اسی عقیدہ کی تبلیغ کرنی چاہئے  
جب تک ابتدائی تعلیم لازمی اور عام نہ ہو اس وقت تک ہماری نکتہ ذریعہ میں کمی  
نہیں آئے گی۔ اگر آپ نے اس مقصد عظمیٰ کے لئے واقعی کمر بستہ باندھ لی اور چند سال  
پیہم اور منظم کوشش سے ملک کے اکثر متین اور ذی فہم اہل الرائے کو اپنا موہم بنایا  
کوئی وجہ نہیں کہ سرکار آصفیہ آپ کی اس قومی اور اہل العزائم آرزو بر لانے میں اعانت  
اور سرپرستی نہ فرمائے۔ حضرات میں پھر دہراتا ہوں اور دہرائے بغیر نہیں رہ سکتا کہ  
خوش نصیبی سے آپ کو خدا کے رحیم نے ایک ایسے فرمانروا کا عہد حکومت دیا ہے  
جس کی علم فوازی اور معارف پروری دنیا میں ضرب المثل ہوتی جاتی ہے جو ہر کم  
علمی اور قومی فلاح کے کاموں کا فیاض سرپرست و مربی ہے اور حیدر آباد کی شہرت  
ترقی کی دلی متنا رکھتا ہے۔ ہماری غفلت مجرا نہ اور ہماری دون بہتی قابل ماتم ہوگی  
اگر ایسے حوصلہ مند اور بیدار مغز بادشاہ کے زمانہ میں بھی علم کی ترویج و ترقی کی تمام  
مکمل دیس تدا بیر اختیار نہ کریں۔ دوسرے یاد رکھنا چاہئے کہ اگر چارہ دشوار و بزرگ  
مقصد پورا نہ ہو تو بھی اس کے لئے جو کوشش اور کاوش کی جائے گی وہ رائیگانہ جاؤ  
اور ان کام سے کم فائدہ ضرور ہوگا کہ ترقی تعلیم کی موجودہ رفتار کہیں زیادہ تیز ہو جائیگی اور  
کیا عجب ہے کہ ہمارا منصوبہ کم از کم دار الملک حیدر آباد میں پوری طرح عمل میں لانے کے  
قابل سمجھا جانے لگے ۶

اس مبارک مقصد کے متعلق کسی کو اعتراض کی گنجائش نہیں۔ ہر تعلیم یافتہ شخص اس  
بات کا خواہاں ہے کہ ملک کا کوئی فرد زیر علم سے عاری نہ رہے۔ دوسرا اہم مسئلہ جس پر  
نواب صاحب موصوف نے اپنے زیرین خیالات کا اظہار فرمایا ہے وہ ”مسئلہ تعلیم نسواں ہے“

اس کے متعلق نواب صاحب فرماتے ہیں۔

”ممالک ہند میں تعلیم کی ترویج و ترقی میں دو بڑی رکاوٹیں طبقہ انات کی جہاں ارینج ذاتوں کی زبان حالی ہے۔ اگرچہ ریاست حیدر آباد نے تعلیم نسوان کے معاملہ میں دوسرے ملائوں سے کچھ کم کچھی اور روشن خیالی کا ثبوت نہیں دیا لیکن تعلیم نسوان کی کوششوں سے جو نتائج اب تک حاصل ہوئے ہیں وہ بجا بجا بہت ہی بہت شکر اور حوصلہ فرما ہیں۔ ماما اگر گزشتہ تیس برس میں خواندہ عورتوں تعداد فی ہزار دو سے بڑھ کر آٹھ فی ہزار ہو گئی لیکن یہ کونسی خوشی کی بات ہو سکتی ہے کہ اب بھی ہمارے ملک کی کم و بیش ۶۰ لاکھ عورتوں میں سے کل پچاس ہزار خواندہ اور باقی ۵۵ لاکھ سے بھی زیادہ غلٹ جہل میں مبتلا ہیں۔ کم و بیش چار لاکھ لڑکیاں پانچ سال سے پندرہ سال تک کی عمر کی ملک میں ایسی ہیں جن کی تعلیم کا انتظام صلاً ہونا چاہئے لیکن ۱۹۳۵ء کے اخیر تک تمام ممالک محروسہ سرکار مالی میں بتدلی انڈی ماس کی کل تعداد سات سو چھ سے زیادہ نہ تھی اور ان میں ۳۵۰۶۶ لڑکیاں زیر تعلیم تھیں یعنی ہر ایک ہزار قابل تعلیم عمر کی لڑکیوں میں سے فقط سات تعلیم پاتی تھیں۔

تعلیم نسوان کے راستے میں جو ماضی موانع ہمارے ملک میں سدہ ہیں اور ان کے متعلق ہمارے جرائد اور مجالس میں سالہا سال سے بحثیں ہو رہی ہیں اس مسئلہ متعلق درحقیقت اصلاح رسوم و معاشرت سے زیادہ ہے اور اس تعلیمی مجلس میں اس تفصیلی بحث چھیڑنا شاید کسی قدر بے عمل ہو گا تاہم تعلیم کی تبلیغ و دعوت کے سلسلہ میں آپ بھی اُن لائیے اولہام اور قصبات سے جنگ کرتی پڑے گی جو قدیم رواج اور عہد پردہ میں ہماری قوم کے نصف حصہ کو دانتا جہالت میں گرفتار رکھنے کے درپے ہیں تعلیم نسوان کے ان موانع میں سب سے سخت شے پردہ کی رسم ہے اور چونکہ اس

قیام پر سب سے زیادہ ایک خاص طبقہ کو اصرار ہے اس لئے خاص انہیں حضرت کی خدمت میں مختصر طور پر مجھے یہ کہے بغیر نہیں رہا جاتا کہ دنیا کی تاریخ میں سب سے پہلا مذہب اسلام ہی ہے جس نے عورتوں کو تمام اسلامی حقوق اور فضائل میں مردوں کے برابر شریک و ہمہم بنایا اور انہیں مردوں کی طرح ذمہ دار انسان سمجھ کر ان کے خاص خاص حقوق و فرائض قرار دئے۔ پس یہ کس قدر حیرت اور عبرت کا مقام ہے کہ آج اسی مذہب کے نام نہاد و پیرو حقوق نسوان کے معاملہ میں اپنے آپ کو تمام دنیا کی قوموں سے زیادہ تاریک خیال اور تنگ دل ثابت کر رہے ہیں۔ یہ بات کہ ہندوؤں کے شہری مسلمانوں میں جس قسم کا پرہیز آج کل مروج ہے اس کا مذہبی عقاید یا شائع کچھ تعلق نہیں۔ بدیہی طور پر اسی ایک دلیل سے ثابت ہے کہ دنیا کے دوسرے اسلامی ملکوں میں پروئے کی ایسی شدتیں نہ اب ہیں اور نہ کبھی پہلے گوارا کی گئیں۔

نواب صاحب نے جو موانع اور رکاوٹیں بتلائی ہیں وہ سب کے سب ٹھیک ہیں مگر اس میں ہم صرف اتنی بات اور بڑھانی چاہتے ہیں کہ ملک میں تعلیم نسوان کی طرف سے جو غفلت ہے اس کی ایک بڑی وجہ یہ بھی ہے کہ یہاں کے مدارس میں شریف اور تعلیم یافتہ استانیوں کی بہت کمی ہے جس کی وجہ سے یہاں کے شرفا اپنی بچوں کو تعلیم کی خاطر بلا رہے ہیں بھجوانے سے رکھتے ہیں۔ اگر ایسے ترقیبی ذرائع اختیار کئے جائیں جس سے شریف اور تعلیم یافتہ خواتین اس عقدہ کو حل کرنے کا غم بالآخر ختم کر لیں تو چند ہی سال کے بعد "تعلیم نسوان" میں ایک زبردست انقلاب پیدا ہو سکتا ہے۔ اس سے متعلق اگر ہم ایک تجویز یہاں پیش کریں۔ نامناسب نہیں۔ وہ یہ کہ ہمارے ملک کی شریف اور تعلیم یافتہ بیوہ عورتیں اس معاملہ میں ہمارا ہاتھ بٹا سکتی ہیں ہم یہ یقین کے ساتھ کہہ سکتے ہیں کہ اس وقت ملک میں بہت سی شریف اور تعلیم یافتہ بیوہ عورتیں ایسی ہیں جو محنت مزدوری کر کے یا بیکاری میں اپنا وقت کاٹ رہی ہیں۔ اگر ایسی خواتین کو تعلیمی مقاصد کے لیے ہمیشہ مدرسے کی فضیلت سمجھا کر ملک کی

خدمت کے لئے ابھارا جائے تو تمام مدارس کا وٹیں دور ہو سکتی ہیں۔ ایسی خواتین بجائے اپنا وقت بیکاری میں صرف کرنے کے پیشہ مدرسہ کی طرف توجہ کریں تو ہم خرم و ہم ثواب کی مصداق ہوں گی۔ اور اس کے ساتھ ساتھ جس طرح زنانہ ہسپتال کے لئے ملک کی سربراہ خواتین کی کمیٹی مقرر کی گئی ہے اگر یہاں کے زنانہ مدارس کی دیکھ بھال اور نگرانی کے لئے بھی ایک ایسی کمیٹی مقرر ہو تو ایسے لوگ بھی جو لڑکیوں کو مدرسہ بھجوانے میں تامل کرتے ہیں وہ بھی سنجوش اپنی بچوں کو لائق مائیں بنانے کے لئے تیار ہو جائیں گے۔

تیسرا اہم مسئلہ جس کے متعلق نواب صاحب موصوف نے اپنے خطبہ میں تذکرہ کیا وہ تعلیم کی نوعیت ہے۔

اس مسئلہ پر ملک کے موجودہ حالات کا خیال کرتے ہوئے بید غور و غوض کی ضرورت ہے محض ادبی تعلیم سے کوئی ملک ترقی نہیں کر سکتا۔ ابتدائی تعلیم کے بعد طلباء کے رجحان کو دیکھ کر کسی ایک پیشہ کی تعلیم دی جانی ضروری ہے اور چونکہ ہمارے ملک کا عام پیشہ زراعت ہے لہذا زراعت کی ترقی اور ذرائع معاش کو وسعت دینے کے لئے اس امر کی شدید ضرورت ہے زراعتی تعلیم کا انتظام کیا جائے۔

اب رہا مذہبی تعلیم تو اس کے متعلق نواب صاحب موصوف کا یہ خیال قابل غور ہے۔

”اس منزل تختانیہ میں مذہبی عقائد یا رسوم و شعائر کی تعلیم محض تعلیدی ہوتی ہے اور اس لئے بہتر ہے کہ یہ کام بچوں کے والدین یا خاندان والدین کے ہاتھ میں ہی چھوڑ دیا جائے اور سرکاری سرشتہ تعلیمات ایک عام اخلاقی اور انسانی تعلیم سے بڑھ کر کوئی ذمہ داری نہ لے۔ البتہ اس کے آگے وسطانی منزل میں مذہبی تعلیم کا انتظام کن اور مناسب ہے۔ مگر اس میں بھی اہیں چھوٹے چھوٹے فرقوں کے فروعی اختلاف عقائد نظر انداز کرنا پڑے گا اور تا امکان ہر مذہب کی وہ اخلاقی اور اصولی تعلیم درسی نصاب میں داخل کی جائے گی۔ جس پر اس مذہب کے تمام یا اکثر فرقے اور شاخیں متفق ہیں۔“

اپنے مشا کی صراحت کے لئے تمثیلاً مسلمانوں کی مذہبی تعلیم کے متعلق یہ عرض کرنا چاہتا ہوں کہ اُن کے مذہبی نصاب میں صرف قرآن مجید اور اس قسم کی مسئلہ احادیث کی تعلیم ہونی چاہئے جو بہترین اخلاق و تہذیب سکھانے والی ہیں۔ اور جن کا انسانی معاشرت اور عملی زندگی سے تعلق ہے۔ پھر یہ کہ مذہبی تعلیم بھی اس کے اصلی ماخذ سے ہونی چاہئے اور درسی نصاب میں اتنی عربی تعلیم لازم کر دینی چاہئے کہ غالب علم اردو ترجموں کی مدد سے خود قرآن کے سنے سمجھنے کی کسی حد تک صلاحیت پیدا کر لے تفصیلی طور پر یہ بحث ماہرین ہی کی مختصر جامعیت سے ہو سکتی ہے لیکن اس خیال کو یہاں پیش کرنے کی میں نے اس لئے جسارت کی قرآنی عربی ادبی عربی سے مختلف چیز ہے اور مسلمانوں کو اس کا سیکھنا سکھانا مسئلہ طور پر بہت اہل ہے۔“

آخری مسئلہ ”تعلیم بالنگاہ“ کا ہے جس کے متعلق یہ عرض کر دینا ضروری ہے کہ۔ اس قسم کی تعلیم کے لئے دو ایک سال ہوئے کہ بلڈہ حبیب درآباد میں مدارس شبینہ کا اقتلاع بھی ہو چکا ہے۔

غرض عام پر نواب صاحب موصوف کا عالمانہ خطبہ صدارت ہمارے ہم شریک بھائیوں کے لئے خاص طور پر اور عام طور پر دوسرے حضرات کے لئے بھی ایک اچھے معلوم ذخیرہ ہے۔

## تبصرہ

”تعلیم و تربیت“ کی شاہی ماہرین تعلیم آل انڈیا مسلم کونسل کا نفرس ملیگڈہ کا۔ ماہی رسالہ ہے۔ اس کا پہلا نمبر جس حال میں وصول ہوا ہے جو بعض وجوہ سے بجائے اکتوبر کے آخر دسمبر میں شائع ہو سکا۔ آج کل رسالوں کی کمی نہیں لیکن بد قسمتی سے اکثر اردو رسالے لچھے تزانہ کی بد مذاقی اور نا قدری اور کچھ نشر و اشاعت کی دشواریوں کی وجہ سے کوئی خاص غرض و غایت نہیں رکھتے۔ ان کا نہ تو کوئی نصب العین ہوتا ہے اور نہ کوئی معیار ظاہر ایسے رسالے قوم و ملک کی خدمت نہیں کر سکتے۔ اور زبان و ادب کی۔ ہمیں یہ دیکھ کر نہایت مسرت و اطمینان ہوا کہ رسالہ تعلیم و تربیت ان معدودے چند رسالوں میں سے ہے جو ایک خاص مقصد سے جاری ہوئے ہیں تعلیم و تربیت اسم با سبھی ہے اور اس کے مقاصد میں نام میں مستثنیٰ ہیں انہوں نے کہا ہیں وہ پراسپیکٹس نہ دستیاب ہو سکا جس میں اس کے مقاصد کی توضیح کی گئی ہے لیکن کمیٹی مذکور کے لائحہ عمل کا منشا ہے کہ اس رسالہ میں ”تعلیمی مسائل“ کے متعلق نظری اور عملی نقطہ نظر سے مضامین لکھے جائیں جن تعلیمی مسائل میں اختلاف ہے ان کے متعلق تبادلہ خیالات کیا جائے اور اس ملک اور دوسرے ممالک میں جو تعلیمی تجربات کئے جا رہے ہیں ان کی اشاعت ہو تاکہ اساتذہ ایک دوسرے کے تجربات سے مستفید ہوں ان اعلیٰ اور قابل قدر مقاصد کا رسالہ میں شروع سے آخر تک التزام ہے۔

ہندوستان تعلیمی میدان میں دوسرے ملکوں سے صدیوں پیچھے ہے اور بقول تحریک دور مابین سابق پرنسپل ملیگڈہ کالج ”ہندوستان کا تعلیمی لباس اُن اترے ہوئے کپڑوں سے بنتا ہے جسے انگلستان کا محکمہ تعلیم بیکار سمجھ کر پھینک دیتا ہے۔“ یورپ ایک

تجربہ سے دوسرے تجربہ کی طرف بڑھتا چلا جا رہا ہے اور ہندوستان کو بسنت کی خبریں یورپ اپنے جگر پادوں کی ذہنی، اخلاقی، جسمانی نشوونما کے لئے نئی نئی طرز تعلیم اختیار کر رہا ہے اور ہندوستانی معلم اٹھارویں صدی کے تعلیمی گنبد میں بند دنیا و مافیہا سے غافل ہے۔ اسی تعلیمی پستی کے بد نظر رسالہ کے صفحات پر نئے تعلیمی تجربات نظر آتے ہیں تاکہ ہندوستان اگر یورپ کے نقش قدم پر چلنا چاہتا ہے تو بہت پیچھے نہ رہ جائے اور نئے تعلیمی تجربات سے واقف و مستفید ہوتا رہے۔

غریب مدرسین کی حالت زار کو نظر انداز نہیں کیا گیا۔ ان کی کچھ سی وفائدہ رسانی بزمِ علمین کا باب مخصوص ہے جس میں ”کام کی باتیں ہوں گی عالمانہ انداز میں نہیں جسے ہم آپ جیسے بھلے آدمی دیکھ کر ڈر جائیں بلکہ سہل زبان اور سیدھے سادے طرز میں“ اسی حصہ میں اساتذہ اپنی بیباک دوسرے کو سنا کر جلے پھموٹے پھوٹے پھوٹے پھوٹے کریں گے۔

مضامین خاص جلیل القدر اصحاب کے قلم سے نکلے ہیں اور مفید خیالات اور اچھوتے تخیلات سے لبریز ہیں۔ اقتباسات و شذرات تعلیمی معلومات کا میش بہا خزانہ ہیں۔

اس رسالہ کی ادارت میں تین اصحاب شریک ہیں ڈاکٹر ظفر الحسن صاحب پی ایچ ڈی ڈی فل پروفیسر علی گڑھ یونیورسٹی ڈاکٹر عابد حسین صاحب پی ایچ ڈی پروفیسر جامعہ ملیہ دہلی اور خواجہ غلام الہ دین صاحب بی اے۔ ایم ای ڈی پروفیسر ٹریننگ کالج علی گڑھ اور بقول مسٹر عبداللہ یوسف علی ”یہ مناسب ہے کہ ایسے رسالہ کی ادارت جس کے مقاصد اس قسم کے ہیں ایک شخص کے ہاتھ میں نہ ہو بلکہ اس میں مختلف انخیال لوگ شریک ہوں“ جمل ڈیڑھوں کی محنت سمجھی اور دقیقہ رسی رسالہ کے بلند پایہ معیار کی کافی ضمانتیں ہیں اور ہم وثوق کے ساتھ کہہ سکتے ہیں کہ تعلیم و تربیت ہر لحاظ سے عظیم المثال رسالہ ہے جس کی تبلیغ اور رہنمائی ہندو گوشہ گوشہ میں نئی تعلیمی روح چھونک دے گی۔ ہمارے نزدیک کسی مدرس کی سیر اور کسی مدرسہ کا دارالمطالعہ اس رسالہ کے بغیر مکمل نہیں ہو سکتا۔ ہم اڈیٹر صاحبان کو ان کی سحرکار

کامیابی پر دلی مبارکباد دیتے ہیں۔  
 رسالہ کا حجم ۱۵۱ صفحوں اور سالانہ چندہ صرف (۷۵) کھارہے اور ذوقِ آمل انڈیا مسلم  
 ایجوکیشنل کانفرنس علیگڑھ سے ملکتا ہے

## دماغی قوت کی فضا

دوا "ڈوہین" صرف اپنی حضرات کے لئے خاص اہتمام سے تیار کی گئی ہے جن کو دماغی  
 قوتیں غیر معمولی طریقہ پر صرف کرنی پڑتی ہیں۔ طالب علموں، مدرسوں اور وکیلوں کے طبقے میں  
 روز بروز یہ دوا وقعت حاصل کرتی جا رہی ہے۔ عام دماغی کمزوری، نسیان، کسی حافظہ  
 ضعف، بصر کمزوری، حواس وغیرہ دماغی امراض کے لئے بہترین دوا ہے۔  
 ہر وہ شخص جو ان امراض میں مبتلا ہو اس کو استعمال کر کے خوش ہو سکیگا۔ کام کی کامیابی  
 حصوں کا عمدہ ذریعہ دماغی قوتوں کی بقاء پر منحصر ہے جو صرف ڈوہین کے استعمال سے اپنی  
 رہ سکتی ہیں قیمت شیشی ۱۰ روپے (۱۰)

مفصل فہرست ادویہ عند المطالبہ روانہ کی جائے گی۔

حکیم امین خیر آبادی (مستند منبع الطب کا سچ لکھنؤ) سلطان پور خیر آباد کن



اکسپرنڈنڈ ان کے علاوہ

## ہر قسم کی د رسی کتب

حجۃ الاسلام

آلات تعلیمی اور مصحفیم پارہ ہائی ٹرانسجیل

مطووعہ ن فخر سالہ واعظ

لطائف کہانی پبلیشرز و بک سیلرز پاورت پورہ

حیدر آباد کن سے طلب فرمائے

## The Hyderabad Teacher.

*Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan,  
Central Provinces & Berar and Bihar & Orissa for the use in Schools.*

---

### SUBSCRIPTION RATES.

O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions  
annually.

B. G. Rs. 3     do     do     British India annually.

O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions  
per single copy.

B. G. 12 As.     do     do     British India     do

---

### ADVERTISEMENT RATES.

Space.	Whole year.	6 months.	Per issue.
	Rs.   A.   P.	Rs.   A   P.	Rs.   A.   P.
Full Page     ...	10   0   0	5   8   0	3   0   0
Half Page     ...	5   0   0	2   12   0	1   8   0
Quarter Page     ...	2   8   0	1   6   0	0   12   0
Per line     ...	0   10   0	0   8   0	0   6   0

## OBITUARY NOTICE.

The late Mr. SYED VILAYET ALI.

We deeply regret to announce the death of Mr. Syed Vilayet Ali, B. A., which took place at the Afzul Gunj Hospital, Hyderabad Deccan, on the 11th January, 1928. The deceased was Head-Master of the Shah Ali Bunda Middle School and Branch Secretary of the Hyderabad Teachers' Association. He also edited the Urdu section of the *Hyderabad Teacher* with great energy and ability for nearly a year. He was a keen sportsman, and during the last Christmas vacation he exposed himself during a tournament at Aurangabad, in which he was taking part. He returned to Hyderabad with double pneumonia, to which he succumbed within a few days. His death is a great loss to the Teachers' Association, particularly to the *Hyderabad Teacher*. He was only 28 years old, and he leaves behind him a young widow, a child 9 months' old and a large circle of friends to mourn his loss.

## MYSORE UNIVERSITY & KANADA.

Mr. S. Krishna Iyengar, Professor of Economics in the Nizam College and Fellow of the Mysore University, has sent us copy of a letter issued by him to the Fellows of the Mysore University, proposing the introduction of Canarese as the medium of instruction in that University. He has also sent us extracts from a few of the replies received by him including one from Nawab Hyder Nawaz Jung Bahabur. From a perusal of the Memorandum issued by Mr. Iyengar we understand that conditions are propitious for the introduction of his resolution in the Mysore University Senate. As the Memorandum has been issued to the Press, we think it unnecessary to give any extracts from it here. All that we wish to say here is that it is a matter for gratification that the principle of using vernaculars as media of instruction in Indian Universities, boldly adopted by the Osmania University 10 years ago is gradually, although, we must say, a little too tardily, gaining recognition in the various provinces of India. We are glad that Mr. Iyengar is moving the Mysore University in the matter and hope that the Mysore public will strongly support him and that the Senate of the Mysore University will adopt this highly beneficent measure.

---

education of a child below 6 is the home, and this is presumably what Lady Barton meant when she said that education should begin in the home. As a preliminary step to the introduction of compulsory education, we suggest that a census of all girls of school-going age should be organised on the same lines as the census of all boys between 6 and 12 years of age was taken in Hyderabad about two years ago. This is a task in which the co-operation of the Hyderabad Women's Association would be valuable to the Education Department. The active assistance of the Association will also be needed to educate public opinion in favour of compulsory education so as to facilitate its early introduction.

The Conference also passed resolutions urging that every effort should be made to increase the number of trained women teachers, and recommending medical inspection of girls by lady doctors in all schools, provision of alternative courses to suit the needs of girls who do not intend to take up college education and the appointment of a committee with an adequate representation of ladies for drawing up a suitable curriculum and selecting proper readers for girls. We have no doubt that all these resolutions will receive at the hands of the authorities concerned the close and sympathetic consideration which they deserve. But we should again like to emphasise the fact that the attainment of the aims and objects of the Hyderabad Women's Association is not possible unless the members themselves work for them. Along with other activities, we suggest that a magazine may be started at once for the promotion of these aims and objects. At all events, we trust that the energy, self-sacrifice, sincerity and courage, which the noble work undertaken by the educated ladies of Hyderabad involves, will not be found wanting in them. We wish them every success.

---

are to understand the duties and responsibilities for which their sons must be trained, the Purdah must go. If women are to have that freedom of mind and that variety of interests, without which there can be no joyous life, the Purdah must go. The woman behind her Purdah is as much a captive as a bird in a cage. Pent up behind the Purdah she is steeped in ignorance and allowed to grow and to flourish like a pet animal .....". Opinions might differ as to whether "the Purdah must go" entirely, but most educated Indians are agreed that it is high time that at least a modification was introduced. In this connection, we should like to invite attention to the views expressed by Nawab Zulkadar Jung Bahadur, which we have published elsewhere. He has shown clearly that the kind of Purdah which is observed in India to-day has nothing to do with Islam. We are afraid, however, that in the absence of a Mustafa Kamal in India, no improvement in the present state of affairs is possible in the near future unless the women themselves fight for their freedom. We suggest the Hyderabad Women's Association and other similar societies of women in India including the reform of the Purdah system in their programme of work.

Another important resolution adopted at the Conference was that primary education should be made compulsory for all girls between 5 and 11 years of age. Steps are being taken in Hyderabad to introduce compulsory primary education for boys, and we strongly support the proposal for extending the measure of compulsion to girls also. But we think that compulsion should begin at 6 and not 5 years of age. In England it has been found that children who enter school at 6 or 7 catch up by the age of 9 with other children who entered at 5. It is true that there are Kindergartens and Nursery schools in Europe for children under 6, but these institutions are intended for children whose parents cannot provide for their education at home, and every child is not compelled to attend them. The proper place for the

the women of India are no longer content to leave the problem of their education to be tackled by men. The first All-India Women's Conference on Educational Reform, which was held at Poona a year ago under the distinguished presidency of Her Highness the Maharani of Baroda, gave ample proof of this awakening among them. Since then there has been a great deal of activity, in which the women of Hyderabad have also taken part by starting a society called the Hyderabad Women's Association for Educational Advancement. The Association has already enlisted 200 members and held its 1st Annual Conference on the 5th January, 1928 with Lady Barton as President. In opening the Conference, the President made a brief speech in the course of which she advised those present to begin the education of children in their own homes and pointed out that cleanliness, morality and unselfishness were the basis of education and really more important than learning.

The resolutions passed at the Conference show that the members of the Hyderabad Women's Association are keenly alive to the obstacles that lie in the way of the education of girls in India and that they also understand the special needs of Girls' schools. One of these obstacles is the system of early marriages. The Conference adopted a resolution that legislation should be passed to raise the marriage age to 16 and the age of consent to 18 years. While opinions may differ, as they did at the Conference, as to what precisely the marriage age and the age of consent should be, every one who has the cause of the social and intellectual elevation of Indian women at heart, will agree that there is an imperative need for raising the age in each case. Another obstacle is the Purdah system. We are surprised that hardly any reference was made at the Conference to this practice. Speaking of the custom of Purdah at the All-India Women's Conference, 1927, Her Highness the Maharani of Baroda in her eloquent presidential address said: "If women are to take their part in the raising of the tone of social life, if they

English does not necessarily connote an acquiescence in a lower standard of positive knowledge. The one is quite independent of the other. While we regret the deplorable condition of the general University standards in India and believe that the Osmania University, no less than other Indian Universities, needs a stiffening in its demands for culture and general attainments, at the same time we regard partisans of one Indian University running down another on the strength of the doubtful possession of a particular virtue as an example in another form of the proverbial rivalry between the kettle and the pot.

The valuable advice given by the Maharaja Bahadur to the professors and students, we are sure, will be taken to heart by them. If followed, it will help them in their efforts to raise the prestige of the University.

To those who are familiar with the work of Nawab Hyder Nawaz Jung Bahadur in the cause of education in general and of Hyderabad Education in particular, the eulogistic terms in which the Chancellor spoke about it while conferring upon him the honorary degree of the Doctor of Laws, will not seem to be exaggerated. He is not merely an able financier. He is also a great, sound and experienced educationist, combining in himself a broad vision with a remarkable insight for details. The University, in fact, has honoured itself by conferring its highest distinction on one of its founders and chief supporters.

---

#### **WOMEN'S EDUCATION: CONFERENCE AT HYDERABAD.**

Perhaps one of the reasons why the efforts that have been made in India for the education of girls since the close of the last century have met with comparatively little success is that the share of Indian women in these efforts has been very small. It is therefore gratifying to find that



neglected this branch of education with the consequence that it has now to face the problem of unemployment among the educated classes. Surely we can profit by this mistake and avoid a similar problem here.

As regards a new faculty of Co-operation, we are of opinion that the existing Department of Economics should be so re-organised as to include Co-operation and other allied subjects under it. Nevertheless, we think that the Maharaja Bahadur's suggestion for getting one or two men specially trained in Co-operation in France and Germany is a valuable one.

Similarly, the question of the faculty of education is one of re-organisation so far as the University is concerned. The best way of dealing with this question, we think, would be to include a new group of subjects in the B. A. Course. The existing Training College might be developed to provide training for the B. T. Course, for arrangements for teaching practice can be made by the Director of Public Instruction more easily and efficiently than by the University. The latter might, however, undertake the business of conferring M. T. degrees on such B. T.'s of standing as produce a thesis and submit the same to the Faculty of Education.

Again, though compulsory English cannot be dispensed with for a long time to come, provision should be made for the teaching of French and German and an example set to the other Indian Universities. When we say this, we are not forgetful of the suggestions made in certain quarters that the University should first improve its standards of English. These, we admit, are not so high as those of one or two other Indian Universities. We shall deal with this question at some future date. For the present, it is enough to point out that people who ridicule the University on this ground have no idea of the place of English in our University scheme and are perhaps mixing up unconsciously two different things. The existence of a lower standard in

## EDITORIAL NOTES.

### OSMANIA UNIVERSITY CONVOCATION ADDRESS, 1927.

**H**IS Excellency Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, G. C. I. E., the Chancellor, delivered a scholarly address at the Convocation of the Osmania University held on the 1st of December 1927. It is nearly a decade since the University was established. It was high time that new ground was broken at the time of the annual stock-taking. Statements justifying the University and emphasising again and again the use of the vernacular as a new departure from current University practice in India—a common characteristic of the addresses delivered on similar occasions in the past—had begun to appear rather stale. It was perhaps this reason that induced the Maharaja Bahadur to discuss in his able address, amongst other matters, certain practical questions vitally affecting the University organisation. The need for proper buildings was rightly stressed as urgent. We hope the authorities will forthwith take the work of construction in hand.

Another important question dealt with by the learned Chancellor was the necessity for the institution of additional faculties of Agriculture and Industries, Co-operation, Education and Modern Languages.

To provide occupation for the ever-increasing number of educated persons by training them in agricultural and industrial pursuits, Government should immediately take measures to establish a college of Agriculture and to develop the Technical Institute at the Mint into a full-blown Technological Institute. The latter work should be done in consultation with the Director-General of Industries and a committee of experts capable of offering sound advice on the industrial possibilities of the State. British India

We have received a report from the Scout Master of  
the Chaderghat High School of a three  
The Chaderghat High School  
Boy Scouts. days' camp held at Yusufguda during the  
first week of October, 1927. It contains a

sketch of the camp site and a number of snapshots showing the scouts at work. It appears that the 28 Scouts and 4 officers who attended the Camp had a busy and an enjoyable time. They cooked their own food, swam in the tank situated near the Camp, learnt their tenderfoot and second class tests, played games and sang at the camp fires.

In his foreword to the report, Mr. M. Pickthall, Principal of the Chaderghat High School, says, "It is good to go out into the country, to breathe a purer, freer air, and take a wider view. It is good to go back for a time to the life of primitive folk, if only to learn how simple and how easily supplied are our essential needs. You, Scouts of the Government High School at the Silver Hounds Camp, formed a little self-contained community like a tribe of the Arabian desert or a Turkish *Urdu* (horde); but with the pleasures which proceed from wider knowledge and more conscious discipline, and a joy in work and play known only to Boy Scouts".

We congratulate Mr. Fiaz Husain, the Scout Master, on the excellent get-up of the report as well as on the success of the Camp.

took them round the harbour. The camp broke up on the 14th night and the various contingents departed with happy recollections of the Jamboree.

*The Hyderabad Contingent.* Well over 200 scouts and scouters from Hyderabad attended the great Jamboree. Mr. S. M. Hadi, the Director of Boy Scouts, was in charge of the Hyderabad Contingent and was responsible for its splendid discipline and efficiency. H. E. H. the Nizam's State Flag was hoisted daily at the camp during the usual Rally of the Hyderabad Scouts. The contingent contributed its quota to the general scout displays and camp fire items. The Aurangabad scouts demonstrated 'cycle stretcher', while the Hyderabad contingent as a whole contributed one of the best items of the camp fire in the form of a Noble's Marriage Procession, in which all the 200 took part. Thanks to the facilities afforded by the Education Department to the scouters and scouts to attend the Jamboree, they will long cherish the memories of this important event.—*Sivan*.

---

The Third Scouters' Training Class organised by the Hyderabad Boy Scouts' Head-Quarters was held during the last week of December, 1927. Thirty-six teachers—seven from the Balda Division and the rest from the various districts—went through the training at a camp held at Chundulal's Baradari. Every effort was made to make their stay pleasant and comfortable. Mr. S. M. Hadi, B. A., (Cantab.), Director of Boy Scouts, and his Assistant, Mr. Ali Musa Raza, are to be congratulated on the success of the Camp. No outside help was taken except that of Dr. Hardikar who delivered four lectures on First Aid. We hope that teachers who have just been trained will start new troops in their respective schools and endeavour to make scouting popular and successful in the State.

---

## BOY SCOUT NOTES.

For the first time in the history of scouting in the Bombay Boy Scout Jamboree, December 1927. Bombay Presidency, more than 11000 scouts from all parts of India, Burma and distant Ceylon, met together at the All-India Scout Jamboree. Never was there such a large gathering of scouts witnessed anywhere in India since the institution of the scout movement in this country. Naturally, the Bombay Presidency was most represented. But large contingents from all the Provinces of India, still larger from the Native States and troops from Burma and Ceylon, were present to make the Jamboree a larger and a more representative gathering than the Jamboree held in Madras at the end of 1926.

The daily programme consisted of kit inspection, displays, sight-seeing and camp fires. The Jamboree commenced on the 10th morning, when the various contingents poured into the camp at Worli. On the same evening a practice Rally in the presence of H. E. Sir Leslie Wilson, the Chief Scout of Bombay, was held. On the 11th December the Jamboree was formally opened by His Excellency Lord Irwin, the Viceroy and Chief Scout for India. The grand ceremony was witnessed by thousands of enthusiastic citizens of Bombay. The great March Past of all the scouts, with their multicoloured banners, lasted for nearly 40 minutes. After the March Past, His Excellency Lord Irwin, in declaring the Jamboree open, said that the gathering was significant as a symbol of the brotherhood of scouts all over India. He also pointed out that the same brotherhood extended throughout the Empire.

The remaining days of the Jamboree were devoted mainly to sight-seeing, scout displays and demonstrations. The scouts enjoyed a pleasant time on the steamers that

would be more successful. He thought that to some extent they had been successful in the Madrasa-i-Aliya Boarding House. Success in the other direction was easier. Except for games, the boys were encouraged to wear their own rather than European clothes: they were advised to adhere to their own customs, and they were induced to look for literary culture through the channels to which there was easiest access, *viz.* Arabic, Persian, and Sanskrit. Above all, they were expected to be loyal to the ruling house of the great State to which they belonged and to realize that in being so they would be loyal to India as a whole and to the Empire. If to the above, there could be added something of that spirit which found its best expression in the motto "noblesse oblige" or the sense of duty expressed in the proud motto—as generally interpreted—of the Prince of Wales, then there should follow the readiness to take full advantage of the intellectual advantages that school life gave. A rightful claim to have fulfilled all these objects would indeed make them fortunate and it was necessary to remember that if much depended on the School, much also depended on the parents and still more on the boys themselves. Like other schools they had their successes and their failures.

Broadly speaking, there was no better test of the effectiveness of a school than the existence of a really vigorous Old Boys' Association. The recent revival of the Nizam College Old Boys' Association was particularly gratifying in this respect. It was entirely due to their generosity that the functions of the following day would be possible, which seemed to show that the Old Boys, many of whom were in close touch with the School or College, were satisfied that the joint institution was doing good work.

The Principal went on to remark that most of what he had been saying had reference to the School rather than the College. This was natural under the circumstances. The College had its own hopes and its own difficulties, but that was not the occasion to speak of them. One of these difficulties in earlier days was the exacting standard of the Madras University Examination. Very few students used to pass. This was all changed now and the more immediate difficulty at the present time was to get their graduates employed.

After the Sahibzada Sahib had kindly presented the prizes, the Principal when thanking him on behalf of the College, School and guests, said that the 18th November 1927 would always remain a Red Letter Day in their annals and would be added to the list which recorded the visits of His late Highness in 1889, 1890 and 1894, of H. E. the Viceroy Lord Elgin in 1895 and that of H. R. H. the Duke of Connaught in 1889.

above have grand-sons in the School at the present time and we still have hopes of the fourth.

The next important stage in the development of the School was the opening in 1884 of two special classes for Civil Service Probationers and for boys selected for training in England.

It was the wish partly to advance the Civil Service Class by carrying its instruction beyond the Matriculation stage and partly to effect economy in the Educational Budget, that led to the amalgamation in 1887 of the Madrasa-i-Aliya, the Civil Service Class and the Hyderabad College. The latter contained very few students at the time - so much so that it was reckoned that the cost of each one of them in Staff and Establishment alone worked out to about Rs. 2,500 per year, as compared with the present four or five hundred. From that date the combined institution was known as the Nizam College, but the most important part of it was the Madrasa-i-Aliya. This remained the case for the next 20 years. Since then, however, there has been a tendency for the position to be reversed and it is now the College branch which figures largest in the eyes of the Government and of the general public. As far as actual numbers are concerned, the balance is still fairly well preserved. Thus on the 30th Azar last the numbers were College 283 and School 215, but where the latter suffers is that it no longer gets the same share of the attention of the most highly qualified members of the Staff except for purely administrative purposes.

This is a defect which needs remedying, and I am sure that in saying so, I am voicing the sentiments of a large number of the senior Old Boys who are here this afternoon. If and when the time comes to try to remedy it, I look forward to having the support of the Old Boys' Association and of a large number of others as well.

Of one thing I am quite certain and that is, no matter what the future may have in store for the School, both this generation and future generations of Old Boys would be unanimous in demanding that the name of the Madrasa-i-Aliya should be preserved. To complete the history of the School I ought to mention the move that was made from Rumbold's Kothi to Asad Bagh where we now are. This was by order of H. E. H. the Nizam soon after his accession, and I need only say that we gained immensely by the change".

Passing on to the special purpose of the School as originally founded, the Principal said that speaking generally their first object had been the formation of character. On the one hand, they wanted to introduce something of the Public School tradition of England, on the other, they did not want in any way to denationalize their boys. It was not easy to introduce in India the Public School tradition of England. Certainly the four Chief Colleges had not achieved it, but possibly the new school which it was proposed shortly to found in Dehra Dun on the English Public School system

young once and no doubt looked upon the successful completion of their first 50 years as an important occasion just as we do. It marks a definite stage in our growth and it is right and fitting that we should celebrate the occasion not unmindful of those to whom the school owes its foundation.

We owe our origin to the wisdom of that great administrator Sir Salar Jung. He had previously arranged for the education of the members of his own family and it then occurred to him, possibly on the suggestion of the late Syed Hussain Bilgrami Nawab Imad-ul-Mulk, that it would be wise to extend the advantages to the sons of the other families, who, in virtue of their family possessions or traditions, were likely to be called on to hold high positions, in the State and so in 1877 the private institution was converted into a Government one intended for the sons of the leading nobles and jaghirdars and of State officials. At the same time, it migrated from the Nawab's own garden in the City to Rumbold's Kothi and came to be known as the Madrasa-i-Aliya.

The first regular meeting of the Board of Governors of which we have record was held in 1877 and one of the members on that occasion was the late Nawab Imad-ul-Mulk, who in matters educational was Sir Salar Jung's right hand man. At the time of his death last year, Nawab Imad-ul-Mulk was still a member of the Board of Governors. For some time, as a result of his accident, he had not been able to attend the meetings, but he still saw all the papers. There were periods, of course, when his connection with the School was broken, as for example, when he was on the Secretary of State's Council in England, but it was not for long and he retained his interest in it to the end.

Going to say good-bye to him before taking leave to England last year, I spoke to him of the coming Jubilee and I know he was prepared to make a great effort to be present at this function, if possible. Unfortunately, that was not to be, but it would not be right on this occasion to forget what he did for the School.

The records of these early days are not all tinged with sadness. Thus it is pleasant to see figuring in the School Roll of 1877 and 1878 the names of some who are present in the Hall at this moment. Little boys then, pillars of the State now, some of them—*e. g.* Raja Kishen Pershad (H. E. the Maharaja) and Mir Surfaraz Hussain Khan (Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur); then you will all recognise the names of Mir Mumtaz Ali and Mir Liakat Ali, the latter with a heart as young now as it was then. The wonder of it all to me is that their Head Master Mr. Krohn is still alive. His name sounds to me as if he was of Norwegian origin and I fancy that nothing but the tough durability like that of the Norwegian pine tree would have enabled anybody to survive a class of little Liakat Alis, if indeed the saying be true that the boy is father to the man.

Those of you who are not already well aware of it will rejoice with me when I tell you that three of the four boys mentioned



District, which was sent to Mr. H. A. Krohn, the first Head Master, as a memento of the Jubilee from the Old Boys' Association.

The possibility of making provision for these trophies and for supplying refreshments not only to visitors to the Sports and "Mushaira", but also for every student in the College and every boy in the School was entirely due to the generosity of the Old Boys. No less than 134 of them contributed in some form or another, which speaks well for their interest in the old School or College. They reaped their reward in the success of the gathering, which to them was a happy opportunity of reviving old memories and to those now on the roll an incentive to preserve the traditions of one of the leading educational institutions in the Dominions.

As no full report of the proceedings has been published, a reproduction of the speech of the Principal at the Prize Distribution is given.

After expressing the loyal gratitude of the College and School to H. E. H. the Nizam for his kindly interest which prompted him to send his sons to represent him and after offering the Sahibzada Sahib a hearty welcome on his first, but, as he ventured to hope, not his last visit, he proceeded as follows with reference to the significance of the Jubilee celebration.—

"Fifty years will to those familiar with the long continuous history of some of the schools of England seem a very short life. Eton was founded in 1440. Winchester in its present form dates back to 1373, but probably had its beginnings in a Grammar School that had been in existence prior to the Norman Conquest. Much older still are the schools connected with the great Cathedrals, for example, St. Peter's York 734 A. D., King's School Worcester 680, and King's School Canterbury 620 with a continuous history for over 1300 years. Compared to these ancient foundations, our life has been a very brief one—nor even in Hyderabad are we the oldest school. I believe that one of the Government Schools, namely Chaderghat, is a few years older, while St. George's School is certainly older and the Brigade School in Secunderabad considerably so. All these schools however—even the oldest of them—were

It has become traditional at the Nizam College that on these occasions there should be no reading of the Annual Report. The academic successes are set forth in the printed prize lists and the Principal in his address calls attention to any other matter of particular interest which may have occurred during the year. True to this custom, the Principal Mr. K. Burnett contented himself with an address on the significance of the particular occasion, though incidentally it may be here noted that the College results in the Madras University examinations were well up to the good average of recent years. The total number who obtained a degree whether M. A., B. A. (Hons.), B. A. (Pass) or B. Sc. was 31. 42 students passed both parts of the Intermediate examination, thus qualifying for the degree courses and another 34 passed in one or other part. Of a total number of 144 who sat for an examination, only 24 were wholly unsuccessful. In the School the results were much less satisfactory, but it is recognized that in a school examination results are by no means the first consideration, and in any case, every school is liable to its ups and downs in this respect.

The proceedings in the Hall terminated with cheers for His Exalted Highness the Nizam, after which the Sahibzada Sahibs and principal guests took their departure through the big porch, on either side of which were drawn up the Boy Scouts of the Madrasa-i-Aliya who were well turned out.

On the second day the chief functions were the Sports (Past and Present), the College Students' Variety Entertainment, and at 9-30 P. M. a very well attended "Mushaira", presided over by Nawab Hyder Yar Jung Bahadur Taba-Tabai, who for very many years was associated with the institution as a prominent member of the Staff.

There was great enthusiasm throughout, and especially was this seen during the Athletic Sports. The number of prizes given was more than 50 and many of the cups were of considerable value. Among them was one-the gift of Mr. Khaja Mohiuddin, now Assistant Taluqdar in the Bidar

## **The Madrasa-i-Aliya Jubilee Celebrations.**

On the 18th and 19th November 1927 the Madrasa-i Aliya celebrated its Jubilee in commemoration of the 50th year of its existence. The proceedings were under the kind and gracious patronage of H. E. H. the Nizam, who unable to be present himself, deputed the Sahibzada Sahib Nawab Azam Jah Bahadur and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur to represent him at the Prize Distribution.

The first day opened at 10 A. M. with the annual Past vs. Present Cricket match. The present team was stronger than it has been for many years and had had a very successful season, while the Old Boys' team, though it included three or four members of the winning eleven in the Quadrangular Cricket Tournament, was not at its full strength. Consequently, the match ended in favour of the Present and terminated rather sooner than was expected, so that the spectators who arrived after 4-30 P. M. saw very little, if any, of the play.

Meanwhile, a large number of Old Boys and guests had arrived and were entertained at tea by Mr. K. Burnett, M. A. (Oxon), Principal of the College, and at 5-15 all assembled in the College Hall for the annual prize distribution.

The Sahibzada Sahib gave away the prizes and to many of those present the thought occurred that he acquitted himself very well in what was understood to be his first public function. Among others on the platform besides the Sahibzada Sahib and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur, were H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, the Hon'ble Mr. L. M. Crump, Officiating British Resident, Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur, Nawab Sir Amin Jung Bahadur and Mr. W. J. Prendergast.

# **Balance Sheet of The Hyderabad Teachers' Association** *for the years 1335 & 1336 Fasli.*

INCOME.	Rs. as. ps.	EXPENDITURE.	Rs. as. ps.
Balance brought forward from the year 1334 Fasli. ....	555 9 8	To Contingencies for the year 1335 Fasli.	... 102 11 3
Monthly subscription collected during the year 1335 Fasli. 1070 7 0	1070 7 0	,, Allowance to Peons etc. for 1335 Fasli.	... 225 0 0
Monthly subscription collected during 1336 Fasli. ....	919 5 0	,, Conference Expenditure 1335 Fasli.	... 318 14 8
Bank interest. ....	23 0 0	,, Publication of 1st Conference Report.	... 320 0 0
Sale of the Report of 1st Conference. ....	192 11 3	,, Aid of the Magazine for 1335 Fasli.	... 400 0 0
		,, Contingencies for 1336 Fasli.	... 79 0 0
		,, Allowance to Peons 1336 Fasli.	... 211 0 0
		,, Aid of the Magazine 1336 Fasli.	... 360 0 0
		Total for the year ending 1336 Fasli.	... 1956 9 11
		Balance in hand.	... 804 7 0
	TOTAL.... 2761 0 11		TOTAL... 2761 0 11

(Sd.) **MOHAMED SHARIF.**  
*General Secretary and Auditor.*

taken in the correction and valuation of students' exercises. It was further pointed out that it was a mistake to be over-generous in valuing answer-papers. To economise time teachers should get dictation exercises corrected by students themselves in the class room by interchanging the same. Mr. Chari of the Mufidul Inam School said that if general reading was to be useful, what students read from books borrowed from the school library should be tested by the teacher. All the members were in favour of the establishment of a Central Co-operative Society. Mr. Prakash Rao regretted that the Black Board was considered useful only for Mathematics and Drawing. There was a lively discussion on 'Kindergarten', and it was generally agreed that this method of instruction should be introduced in a larger number of schools.

---

pointed out that students should be encouraged, and not compelled, to read books from the school library, so that their powers of imagination might be developed.

#### *Chanchalguda Middle School.*

Eight meetings were held at this centre. Mr. Fasihuddin of the Rainbazar Primary School spoke at great length on the 'Art of Questioning'. At another meeting, Mr. Bahadur Husain Khan voiced a general complaint when he said that it was wrong to give the dignified name of 'library' to the odd collection of books usually found in a Primary school. Mr. Azimuddin gave a very useful model lesson on the 'Use of the Black Board'. In the course of the discussion on 'Manual Training', it was pointed out that psychology had established a close connection between the nerves in brain and those in the fingers and that when the latter were exercised, they influenced those in the brain in a wholesome manner. Messrs. Parmesh Rao and Laik Ahmed exhibited a few beautiful flowers made of paper by the boys of their school.

#### *Middle School Darus-Shafa.*

Mr. Mushtaq Ahmed pointed out that school excursions could not be organised unless parents co-operated with the school authorities by extending a little financial help. Mr. Abbas Namazi was responsible for a very useful and interesting model lesson.

#### *Darul Uloom High School.*

Mr. Abdur Razack said that Drawing helped students later on in a good many occupations. Mr. Hisamuddin spoke at great length and said that there was no religious objection to the teaching of the art of Drawing. Mr. Ganesh Chand, B.A., B.T., illustrated by a model lesson the principles that should guide one in framing questions. Mr. Prakash Rao, M.A., L.T., spoke on the value of excursions. Mr. Mahboob-ul-Hasan emphasised that great care should be

were two of the subjects which greatly aroused the interest of the members. Though there was a good deal of theoretical discussion on these, nobody thought it necessary to give a practical turn to the same by means of a model lesson.

*Shah Ali Bunda Middle School.*

Eight meetings were held during the year. Speaking on 'School Excursions', Mr. Shaik Mahboob described an excursion to Golconda which he had organised for his pupils and which had proved extremely useful. At another meeting when the subject for discussion was 'Correction of written exercises', the members generally expressed the view that teachers should not correct mistakes but should merely mark them, leaving the students to make the necessary corrections themselves. 'Manual Training' was considered necessary for all pupils.

*Mustaidpura Middle School.*

The members evinced much interest in the discussions on 'The necessity for the establishment of a Central Co-operative Society', 'Correction of Exercises' and Kindergarten'. The question of 'interest' was brought in in connection with the first subject and the general feeling seemed to be that 'interest' was permissible under certain circumstances. During the discussion on the second subject, one of the members condemned the practice of not giving credit to a student for method when his answer was wrong. Most of the members were opposed to the introduction of the kindergarten system so long as primary schools were not staffed with women teachers.

*Asafia High School.*

Altogether six meetings were held at this centre and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. Five members including the headmaster took an active part in the discussions.

*Middle School, Golconda.*

Only four meetings were held at this centre. The subject of 'School Libraries' led to a lively discussion. It was

College, emphasised the point that excursions gave an additional interest to the instruction imparted in the class room, while at another meeting Mr. Mustafa Husain was responsible for a well-thought-out model lesson. At the third meeting Mr. Ramanuja Chari, B.A., B.T., Head Master, Nampalli High School, while winding up the discussion on the "Art of questioning," pointed out that a good teacher not merely tested the memory of students by putting questions, but also with their help stimulated their thinking powers and maintained discipline in the class. At a subsequent meeting Mr. Mohamad Peer, the kindergarten teacher of the Chaderghat High School, delivered an interesting and useful lecture on "Kindergarten".

The deep interest which Mr. Ramanuja Chari, the local Secretary, takes in the work of the Association was, in the main, responsible for the success of most of the meetings at this centre.

#### *Mahboob College, Secunderabad.*

At all the meetings members evinced great interest in the subjects discussed. Mr. Krishna Swami gave a long talk on 'School Libraries'. Mr. Purshotham spoke at length about the difficulties which Froebel had to contend against in his life-time, and said that self-effort was the secret of kindergarten.

#### *A. V. High School, Bolarum.*

The local secretary, Mr. Shiva Shankaran, introduced two novel features at this centre. He asked the teachers and headmasters of other schools affiliated to this centre to preside at the meetings by turns. Secondly, he invited members of the outside public interested in educational questions to attend and take part in the meetings. These features gave additional interest to the discussions at the various meetings.

#### *Middle School, Gosha Mahal.*

The attendance at the meetings was very satisfactory. The use of the 'Black Board' and 'The Art of Questioning'



# **The Hyderabad Teachers' Association**

## **BRANCH REPORTS FOR 1336 F.**

### *Residency Middle School.*

Six meetings were held at this centre. During the discussion on 'School Excursions' it was unanimously agreed that excursions to places of interest situated near a school should form an essential part of lessons on geography. Mr. Burhanuddin gave a model lesson to illustrate the art of questioning. At a subsequent meeting Mr. Chandawarkar, M. A., delivered a learned discourse on 'School Libraries'. A very animated discussion took place on the subject of 'Kindergarten'. Mr. Ahmeduddin, B. A., Headmaster of Kachiguda Middle School, exhorted the audience to get on with their work without paying any attention to outward show and said that to those who had grasped Froebel's principles lack of costly material should be no obstacle in putting those principles into practice.

### *Islamia High School, Secunderabad.*

Very interesting discussions took place at three of the six meetings held during the year. While speaking on 'School Excursions', Mr. B. S. Iyer pointed out that real education would become possible only when teachers gave up the present practice of teaching from books within the four walls of a class room and resorted to open-air instruction underneath the sky.

### *Middle School, Shah Gunj.*

Altogether nine meetings were held and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. There was a general feeling amongst the members that manual training should form part of the curriculum of studies in schools.

### *Nampalli High School.*

During the discussion on 'School Excursions', Mr. Mehdi Husain Zubaire, B. A., B. T., Lecturer, Osmania Training

speeches. In doing so, he said that what they had heard that evening had whetted their appetite for more and that they would look forward to the lectures which Mr. Syed Mohamad Husain and Mr. Syed Ali Akbar had promised to deliver at the next Conference of the Hyderabad Teachers' Association.

---

The Central Executive Committee of the Hyderabad Teachers' Association has decided that officers of the Education Department and teachers not belonging to the Hyderabad Division can become members of the Association on payment of Rs. 4/- annually. This will also cover a year's subscription to the "Hyderabad Teacher". We are extremely thankful to the Principal and professors of the Nizam College for their prompt response to our invitation to them to join the Association, and we hope that the staffs of other institutions outside the Hyderabad Division will follow suit.

---

Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Mr. Harihar Iyer, Vice-Principal, Chaderghat High School, attended the All-India Teachers' Conference in Calcutta at the end of December, 1927 as representatives of the Hyderabad Teachers' Association.

---

When Mr. Ali Akbar visited the school, he asked the Directress where the apparatus used by the children had been made, and he was surprised when she replied, "We make our own apparatus". Mr. Ali Akbar next described his visit to Miss McMillan's Nursery School in the East End of London, which was intended for children whose mothers were obliged to go out to work during the day. The school worked in close co-operation with the mothers, who brought their children in the morning on their way to their work and took them away in the evening on their return home. The children were bathed every morning and given three meals a day. At these meals the serving was done by the children themselves in rotation. The school work was carried on as much as possible in the open air in the school garden. Side by side with the Nursery School, there was a Training Centre for Nursery School Teachers, and the students under training helped the staff of the Nursery School in taking care of the children and in supervising their work, play and meals. There was a clinic attached to the school, and a medical examination of all the children was held once a fortnight.

*School Inspection.* In conclusion, Mr. Ali Akbar said that school inspection, as it was carried out in England, was different from school inspection familiar to us in India. An Inspector in England was regarded as a friend, guide and counsellor. Mr. Ali Akbar remarked that everybody would expect that after what he had seen in England, he would change his methods of inspection. Nothing would give him greater pleasure than to do so, but he would like to remind them that conditions here were different from those in England.

\* \* \*

After this, Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Vice-President of the Association, got up to propose a vote of thanks to the guests of the evening for their extremely interesting and instructive

included in the curriculum of schools or not. The Teachers' Associations as well as the authorities were generally in favour of teaching this subject to school boys. But in his opinion its mere inclusion in the curriculum was not enough to produce a body of citizens who would ensure future peace. It was necessary that instruction in the subject should be given by teachers who really believed in the principles which they were called upon to teach.

*Religious Instruction.* With regard to religious instruction, Mr. Ali Akbar said that the general opinion of educationists in England, Germany and Switzerland was against such instruction being given in schools. They thought that religious instruction was not in consonance with freedom, which should be the guiding principle of education. According to their view, children should be allowed to think out the problem of religion for themselves on growing up.

*Post-Primary Education.* Another tendency, to which Mr. Ali Akbar referred, was the provision of varied courses of study in the post-primary stage for children of various capacities. At the end of the primary course, educational tests and measurements were generally used, in addition to an ordinary examination, with a view to the classification of pupils for further education.

*Pre-school or Kindergarten Education.* Pre-school or kindergarten education, *i. e.* education of children below 5 years of age, was becoming as popular in England as it had been for some years in Germany. One of the most famous kindergartens in Germany was the Pestalozzi-Froebel House. There was a Training Institution for women teachers attached to this kindergarten, and the children were looked after not only by the kindergarten staff but also by the students of the Training Institution. Special attention was paid to the health of the children who were bathed every day and examined medically once a fortnight.

***Co-operation of Parents.*** He had also been struck by the cooperation of parents in school work. At the annual prize distribution of an Elementary School in Paris which he attended, he found that the parents of the vast majority of the pupils were present. It was an interesting sight to see each prize-winner, after receiving his prize, advance towards his parents to be kissed and blessed by them. The teachers appeared to be well-acquainted with the parents of their respective pupils. In Germany there were Parents' Councils to promote an understanding between school and home. Parents and teachers sometimes met to discuss problems of education and the needs of the school concerned.

***The use of the Cinema and Wireless in Schools.*** Mr. Ali Akbar next dealt with the use of the cinema in schools, which, he said, was rapidly becoming popular both in England and Germany. His impression was that Germany was much more advanced in the production of educational films than England. But he thought that the English were ahead of the Germans in the development of wireless broadcasting as a means of education. The use of wireless broadcasting had proved valuable in England especially in the teaching of foreign languages and music.

The British Broadcasting Corporation always engaged experts to give the wireless lessons; for example, in the case of French, always a Frenchman with proved ability in teaching French. A programme of the wireless lessons to be given during each month was announced beforehand, and the schools possessing wireless receivers arranged their time-tables accordingly. But it must be remembered that both the Cinema and Wireless were used in schools to supplement the work done by the class-teacher, and not as a substitute for it.

***The Teaching of the Principles of the League of Nations.*** Continuing, Mr. Ali Akbar said that while he was in England there was a controversy going on there as to whether the principles of the League of Nations should be

the Bergmen Osterberg Physical Training College for Girls at Dartford in Kent, which the delegates of the Imperial Education Conference visited at the invitation of the Principal. This College was a residential institution intended for girls wishing to become teachers of physical education in Girls' schools. It had extensive grounds and three gymnasia. Besides physical education, *i. e.*, gymnastics, games, dancing and swimming, the girls were taught the Theory and Practice of Teaching, Physiology, Anatomy, Hygiene, Theory and Practice of Massage, Medical Gymnastics and School Remedial Gymnastics. The course of training was for 3 years. The pupils gave in the presence of the delegates a display of the physical exercises taught in the College, some of which were more strenuous than those prescribed even for boys of the High section in India. The health of the students was most enviable, and thanks to the residential system and the attention paid by the institution to general education and character-formation, they were exceedingly well-informed and highly cultured and had charming manners. Referring to physical education in Germany, Mr. Ali Akbar said that there was hardly any school in that country without a well-equipped gymnasium and a trained physical director. Physical exercises, swimming, breathing exercises, out-door games and school journeys had all acquired added importance in Germany after the War owing to the abolition of compulsory military training.

*Medical Inspection of Schools.* Continuing, Mr. Ali Akbar said that closely associated with physical education was the provision made for medical inspection of school children. In England as well as Germany medical inspection had been extended to Secondary schools, and there were special schools for children who were either mentally or physically weak or defective. The success of medical inspection of schools in both the countries was due to the close co-operation of teachers and parents with the school doctor.

*The Principle of Activity.* He dealt at first with the Principle of Activity. Activity, he explained, meant giving pupils greater opportunities of exercising their senses, bodies, and hands. According to this principle, the function of a school was not so much to impart information as to develop capacities by means of self-activity and self-expression. It emphasised that the child should learn through experiment rather than through dictation. He should know his immediate objectives, select ways and means of attaining them, and should by his own efforts find his way through mistakes to the truth. Great importance was attached to the materials of instruction, the aim being to develop with a minimum of material the maximum of skills, capacities, and joy and pleasure in work. Mr: Ali Akbar said that though he did not get an opportunity of visiting any school conducted entirely on these lines, he saw the application of the Principle of Activity in the workshops of some of the Elementary schools which he visited in Berlin. In these institutions, manual instruction was considered to be as important as other subjects of the curriculum, and it was not only used for giving the pupils a knowledge of the materials and developing in them skill and artistic sense, but it was also pressed into the service of other subjects like physics and geography. The "Gartenarbeitschule", garden activity school, was based on the same idea. It was recognised that it was no good teaching Nature Study in the class-room. If the instruction was to bear fruit, it must be given in a practical manner in a garden.

*Physical Education.* Another tendency which Mr: Ali Akbar described was the value attached to physical education. The important part which out-door games played in the life of an English school was well-known. But few people in India knew that the arrangements for the physical education of girls in England were as efficient as those for the physical education of boys. In this connection, the speaker mentioned

legates from all parts of the British Empire, representing different nationalities, races and civilizations. It was surprising to find that the educational problems and difficulties of these countries were similar. Secondly, exchange of ideas with delegates from other parts of the British Empire enabled the representatives of India to know plans which those countries were adopting to adjust their respective educational systems to suit modern economic and social conditions. Thirdly, the Hyderabad delegates got good opportunity of describing at the Conference the progress of education in their state during the enlightened rule of H. E. H. Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, Nizam of Hyderabad. Incidentally, they were also able to clear the misunderstandings in the minds of some of the other delegates regarding the Osmania University. Besides Hyderabad, five other Indian States, *viz.* Mysore, Travancore, Cochin, Patiala and Jaipur, had sent delegates to the Conference. In conclusion, Mr: Mohamed Husain thanked the organisers of the Conference for their hospitality and expressed great admiration for the tact and ability with which the Chairman, the Duchess of Atholl, had conducted the proceedings of the Conference. He also thanked H. E. H. Nizam's Government for deputing him and Mr: Ali Akbar to attend the Conference.

\* \* \*

Mr: Ali Akbar then addressed the gathering. He associated himself with Mr. Syed Mohamad Hunsain in thanking the 'Teachers' Association for the welcome extended to them that afternoon and the Advisory Committee of the Imperial Education Conference for the hospitality which they had received at their hands during their stay in England. The speaker proceeded to describe some of the modern tendencies in education, which, he said, he had noticed in his recent visit to Europe.

Mr: Ali Akbar's  
Speech :  
Modern Tendencies  
in Education.



## The Hyderabad Teachers' Association.

Welcome to Messrs. S. Mohamed Hussain and S. Ali Akbar.

On the 25th November, 1927 the Hyderabad Teachers' Association held a meeting in the Methodist Boys' High School Assembly Hall to welcome Mr: Syed Mohamed Husain, B.A., (Oxon:), Deputy-Director of Public Instruction, and Mr: Syed Ali Akbar, M. A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Division and President of the Association. About 200 members were present. In the course of a short speech, Mr. Marmaduke Pickthall, Principal of the Chaderghat High School and Vice-President of the Association, who presided, explained the object of the meeting, and on behalf of the Teachers' Association congratulated Messrs: Syed Mohamed Husain and Ali Akbar on their successful and profitable tour in England and on the Continent. He also expressed the hope that the Education Department would benefit by the experiences gained by these two officers abroad. Moulvi Hisamuddin Saheb, Assistant, Darul-Uloom High School, speaking in Urdu, said that the account of the Imperial Conference and of the part taken by Messrs Mohamed Husain and Ali Akbar which had appeared in the *Hyderabad Teacher* showed how admirably the Hyderabad State had been represented at that gathering.

\* \* \*

Mr: Syed Mohamed Hussain's Speech: The Imperial Education Conference.	Mr: Syed Mohamed Husain thanked the members of the Teachers' Association for their appreciation of the work done by him and Mr: Ali Akbar at the Imperial Education Conference and said that this appreciation was a source of great encouragement to them. He said that as he was going to give later on a separate lecture on the Educational System of Denmark, he would confine himself to stating a few broad facts about the Imperial Education Conference. There were at the Conference
---	--

exhibits from Calcutta Model works and Captain Petaval's Technical Institute.

Judging the work of the Conference as a whole one felt that, though it must be declared a success for which the organisers deserved congratulations, a few things had been overlooked. It would have been better if the exhibition had been organised on a larger scale and housed in a different building. More time might, with greater advantage, have been allotted for the discussion of topics of practical educational value by not confining the Conference within two days or, if this was impossible, by holding morning and afternoon sessions on both the days instead of one session per day. Again, though the Conference was held at a time when the schools and colleges were closed, a few excursions to places of educational interest might have been organised for the delegates.

To conclude, though here and there a critical note is struck in reviewing the proceedings of the Conference and suggestions offered, it is needless to say that this is done in the interests of the Federation. It is hoped that the organisers of the next year's conference to be held at Poona, along with the Conference of Asiatic Teachers, will make it an unprecedented success.

---

progress of education during the year under review in the different parts of India, including the Indian States. The lecturer paid a tribute of admiration for the work done in the Punjab by Sir George Anderson, regretted that the latter had retired and hoped that the good work done by him would be continued by his successors. He then expressed his gratification at the establishment of the Agra University and referred briefly to the schemes for the reorganisation and expansion of the Universities of Aligarh, Benares and Calcutta. Speaking about Bengal, he condemned the attitude of the previous lecturer towards the bill for compulsory Primary Education. With reference to the Osmania University, he said that he used to be one of those who entertained doubts about the wisdom of making vernaculars the media of instruction in colleges. During his recent visit to Hyderabad, he went to the Osmania University College and watched a professor of philosophy lecturing in Urdu on some metaphysical topic. Since then, he said, he had become a convert and looked forward to the day when vernaculars would be used more and more as vehicles of instruction for college work. In this connection, he referred to the move in the same direction at the Andhra and Baroda Universities. Continuing, he noted the great advance made by the State of Travancore in the matter of education for women, where the State was experiencing great difficulty in finding employment for the large number of educated ladies. Before concluding his review, he commended the work of the Inter-University Board and condemned the Hon'ble Mr: S. R. Das's scheme for the establishment of a Public school in India on the ground that such a school, if established, would merely create a new caste and foster snobbishness.

Under the auspices of the Conference an Educational Exhibition had also been organised. This was on a very modest scale. It contained in addition to the charts, maps, and other publications from Longmans' and MacMillans',

deleting the latter part of the resolution on the ground that he was a pacifist and objected to Military Training of all kinds. But the Conference would have none of this and the amendment was dropped for want of a seconder.

(4) That arrangements be made in schools for lectures on Health and Hygiene and that Government be requested to open special clinics for school children at special centres.

(5) This Conference resolves that Government be requested to institute travelling scholarships for teachers.

(6) This Conference protests against the non-representation of educational interests on the Cinema Enquiry Committee.

(7) This Conference approves generally of the recommendations of the Committee of the League of Nations on International Intellectual Co-operation.

For want of time most of the resolutions were read out from the chair and taken as approved. Also, so much time was taken up by the discussion of resolutions of a minor and local character, that papers on important educational topics on the agenda had also to be taken as read.

Amongst the other notable features of the Conference were two lectures, one by Mr: Neogi on 'Education in India' illustrated by lantern slides and another by Professor Seshadri on 'Progress of Education in India during 1927'.

The first lecture was one long harangue on the rottenness of the system of education as established in India by the British Government. As one listened to this diatribe, one could not help but feel that there was in Mr: Neogi more of the politician than of the educationist. The lecturer even went to the length of exhorting the audience to oppose the bill recently introduced into the Bengal Council for making Primary Education compulsory.

The second lecture by Professor Seshadri was a study in contrast. It was a calm, cool and critical study of the

to the more advanced nations of the West, abolition of the compulsory study of the only Western language, which an over-whelmingly large majority of the students in India learn, is likely to do more harm than good. Even now, though provision for the teaching of French and German in schools and colleges is scanty, yet the few who wish to go abroad and work at the Western Universities, do learn one or other of these languages. What is needed at present is not so much abolition of the compulsory study of English as greater facilities for the teaching of French and German at our universities. When the vernaculars are fully developed and a recognized common language other than English comes into being, English might be given the same place in our curricula of studies as we would give to any other western language.

The following are some of the important resolutions passed at the Conference:—

(1) This Conference is of opinion that the constitution of the Senate of the University of Calcutta should be so amended as to provide for a majority of elected representatives of schools, colleges and university teachers.

(2) This conference resolves that the medium of instruction and examinations in the secondary and higher stages of instruction in this country be the languages of the different provinces and this Conference urges upon the Government and the Universities in the different provinces to organise bureaus for translating standard books on science and letters from foreign into Indian languages.

(3) This Conference resolves that physical education be made compulsory in all schools and colleges in India and urges upon the Government to make adequate provision for Military Training of the students of the Universities.

This resolution excited a spirited debate. The situation looked piquant when a hefty looking delegate, dressed in the picturesque garb of the Frontier, proposed an amendment for

ventured out of their districts—perhaps who had never seen a great river or a mountain or never visited any of the places rich with the relics of the past—such teachers, he declared, could never feel, much less communicate, an enthusiasm for the subjects they taught.

Again, he continued, though India was a veritable paradise for exploration to the students of the natural sciences, yet Botany, Zoology and Geology were utterly and shamefully neglected. The responsibility for this apathy lay, in his opinion, on those who framed the curricula of studies. He then passed on to a consideration of his own subjects, Mathematics, Physics and Chemistry and said that though a vast number graduated in these subjects, yet the total output of new knowledge was depressingly small.

He then exhorted the audience to be true to their calling and hasten the work of nation-building by their silent and unobtrusive work. This business of exhortation was rather a lengthy affair, and, though pitched in an admirable key, was marred by an unnecessary gibe at the Congress and the politicians, for whose work the President seemed to have scant respect.

Matters so far dealt with formed part of the printed Presidential address, copies of which had been distributed amongst the audience. In addition to amplifying the topics dealt with therein, the learned President spoke for another half an hour or so on diverse educational topics. With most of what he said in this connection no educationist would disagree. But it is doubtful whether all will agree with him in the view that the compulsory study of English in schools and colleges should at once be abolished. He maintained that knowledge in the school stage could more easily be imparted through the medium of vernaculars, and as for college work, he thought French and German more essential than English. As long as the vernaculars are not fully developed and embody in their respective literatures only varying fractional amounts of the total knowledge available

remedies suggested by him. While discussing the last, he said very strikingly that the teacher who sang the hymn of hate was untrue to his vocation, but even more false was the cringing and cowardly teacher who would teach wrong things, inculcate false history and give lessons in dwarfed patriotism for the sake of paltry gains in job or lucre.

After this, Dr. Raman delivered his Presidential address. He began with a personal reminiscence. He said that when he was in residence in Pasadena near the Pacific Coast of the United States as a visiting Professor at the California Institute of Technology, he happened to take part in a Conference of High School Teachers of the State of California. All the teachers of the state had come together in obedience to the laws of the state which made it obligatory on all of them to meet once a year at public expense in a conference lasting a whole week. He pleaded for the provision of similar opportunities for teachers in India, so that they might come together once a year and exchange ideas and refresh and strengthen their knowledge.

Continuing, he said, that it was the fashion to speak of education as one of the nation-building departments. But politicians and administrators who spoke in that strain forgot that the work of nation building could not be carried on when its educators were half-starved men deprived of all opportunities of gaining new knowledge. The work of teaching, he remarked, was the dullest of dull drudgery. When this was sustained and illumined by the enthusiasm of the teacher for his subject—by the joy of acquiring or of creating new knowledge and of responsive enthusiasm kindled by its communication to others—then alone the work was lifted from the dreariest of routine to the noblest of professions. It was impossible, he said, to communicate to others an enthusiasm which one did not oneself feel. He illustrated this again with personal reminiscences of his school days, especially of the hours spent in the geography and Indian History classes. Teachers who had never

# **The Third Annual Conference of the All-India Federation of Teachers' Associations.**

By AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.,

*Principal, Darululoom High School, Hyderabad Deccan.*

The 3rd Annual Conference of the Federation was held in Albert Hall, Calcutta, on the 29th and 30th December 1927, under the presidentship of Dr: C. V. Raman, F.R.S., Professor of Physics, Calcutta University. About 500 delegates attended the Conference. Of these, though the majority hailed from Bengal, a good many represented other Provinces and some of the Indian states.

Principle G. C. Bose of the Bangabari College, as Chairman of the Reception Committee, read out the welcome address. In the course of this, he pointed out that the system of Western education had denationalised Indians, harmed their moral and spiritual nature and was merely manufacturing B. A.'s. and M. A.'s. in large numbers without turning out real scholars, discoverers and inventors. He remarked that real men where they had been evolved had come in spite of that system of halfbaked unrealities where instruction acted as a dead weight on the budding soul and killed all natural growth. The secondary schools, he said, were ill-housed, ill-managed, over-controlled, dummy organisations catering for short cut passes in the examinations. Mr. Bose then supplemented this pessimistic diagnosis of the state of education in India by a few suggestions for its improvement. Full control and management of educational institutions by educationists, introduction of physical training in schools and colleges, study of Indian art, music and Provincial vernaculars, formation of Social Service Leagues working under the direction of school masters and free discussion of political, social and economic problems in all educational institutions, were some of the



(2) Welcoming the experiment of using Urdu as the medium of instruction for Muslim students in the Presidency.

(3) Requesting the Mussalmans of India to lay the foundation of a Poly-technical Institute without further delay and appointing a Sub-Committee to discuss the proper place and scheme of its organisation.

(4) Appointing a Sub-Committee to frame a suitable and comprehensive syllabus for religious instruction to be imparted with English education for the Mussalmans of India.

(5) Requesting the authorities of the Aligarh Muslim University to take immediate steps to make Urdu the medium of instruction and examination up to the Matriculation, and to give Urdu the status of an optional subject in the Intermediate and B. A. classes, as has been done in the Universities of Punjab, Allahabad, Lucknow and Patna.

In his concluding remarks, the President exhorted the Muslims to carry out the resolutions into practice to the best of their power. With a vote of thanks to the chair, the Reception Committee and the Proprietor of the Wellington Cinema where the Conference held its sittings, the proceedings came to a close.

---

for those educated Muslim women who wanted to advance their material interests and get an income, viz: teaching and medical practice. Both were noble callings which should be taken up by them. He also suggested that a Ladies' Conference should be held in each district for the promotion of the education of Muslim women. Dr. Sulaiman then read out portions of his printed address in which he discussed various social problems which needed reform.

Mr. Khaja Gulammus Saiyadain of the Aligarh Muslim University delivered a lecture on 'Social Reform', in the course of which he exhorted the Muslims to practice economy in their expenses on occasions like marriage, death, etc.

When the Conference reassembled in the afternoon of the second day, Prof: F. D. Murad of the Muslim University delivered an illuminating lecture on "Wireless and recent scientific discoveries", in which he explained the importance of electricity in modern life.

He was followed by Dr: Monsoori, who while explaining the importance of technical education, pointed out the urgent need for the foundation of a Poly-technical Institute for the benefit of Muslim students.

On the third day Mrs. Mazharuddin read from behind the screen a paper on 'Female Education', in which she supported in eloquent language the movement for giving education to Muslim girls and made a stirring appeal for contributions for starting a fund in Madras for awarding scholarships to Muslim girl students and helping deserving pupils. This appeal was generously responded to and a large number of those present promised donations and annual subscriptions.

Some of the important resolutions that were passed were as follows:—

(1) Appointing a Mopla Education Board with a view to ameliorating the educational condition of the Moplas.

versity in successfully adopting Urdu as the medium of instruction in higher education even in scientific and technical subjects, thus vindicating the charge that it was unsuitable and insufficient for being used as such.

While emphasizing the value of physical education, he pointed out that for a long time it was not considered to be an essential part of education. The studious boys and sporting boys represented two distinct classes. Fortunately, the idea had undergone a complete change, and it was high time that particular attention was paid to that well recognised principle of modern education in our schools and colleges. Referring to the Boy Scout movement, he observed that it brought about a change in the spirit of school boys and made men of them. It was in the Scout camps that they learnt to be friends, to forget sectarian differences and serve their fellow-men. So he advised his co-religionists to take the fullest advantage of this useful movement.

Justice Dr. Sulaiman, who presided over the second day's deliberations, addressed the Conference on female education. He drew attention to four aspects of female education, viz: first, whether according to the Islamic conception, female education was objectionable; secondly, whether it was really practicable; thirdly, whether it was of any utility; and lastly, what would be the best method of securing a speedy advance and progress in the field of Muslim female education? He said that the conception of education in early times was a high and noble one. It meant enlightenment of the mind and the imparting of knowledge, so that the recipient might learn how to discharge his duties towards God and man. In those days the most important part of the education of Muslims consisted in the reading of the Quran. The next object was to acquire knowledge in the widest sense. He was confident that if Muslim women so desired, it would be possible to make arrangements for observing Purda in educational institutions. He pointed out that there were two openings

Council of State suggesting that the interests on deposits in the Imperial Bank of India and its Branches all over the country belonging to such Mussalmans as had conscientious objection to the taking of interest might be made over to the Educational Institutions and Associations of the community. If this proposal was accepted by the Government, it would render additional help to Muslim education. A resolution to this effect was also passed by the Conference.

Dealing with adult education, the President said that adults who became literate would find the accomplishment of great practical use to themselves in their every-day affairs of life. He referred to the progress his own province, the Punjab, had made in that direction and advised other provinces to follow its example. As regards the method of teaching adults, he observed that due attention must be paid to what was of interest and importance to them. Each pupil should be encouraged to progress at his own pace and along his own bent. The instruction should be largely individual and the main function of the teacher should be to stimulate and guide.

According to Sir Shaikh Abdul Qadir, what passed for religious instruction hardly deserved that name. Devoting just one period a day to the teaching of a book of religion could hardly be called religious teaching. Neither could the occasional enforcement of the rule that boys should go to the College Mosque for their prayers make them really religious or God-fearing men. What was needed very urgently was the influence of personal example to create among the boys a true religious spirit and to have religion woven into the fabric of every-day life of students.

Closely connected with our religious education was the study of Arabic, Persian and Urdu. Regarding the last mentioned, he said that it was the *lingua franca* in North India as well as in many parts of the South. It had a growing literature, the cultural value of which was very great. He commended the efforts of the Osmania Uni-

a knowledge of agriculture, both in theory and practice, should be imparted to them along with instruction in reading, writing and simple arithmetic. If they were destined to live in towns, the teaching of arts and crafts should be combined with literacy. In the advanced countries of Europe, education was imparted to children and youths in such a way as would meet their special requirements. He quoted passages from the unpublished reports of Messrs. Sanderson and Parkinson, who had been sent by the Punjab Government to study the system of rural education in England with a view to the adoption of some of the English methods in the Punjab. They had observed that the avowed aim of rural education in England was to turn out 'handy men'. We should also follow the same ideal in educating the youths of our country. We should make 'handy men' of them—men who would be useful to the parental home on leaving school and who would subsequently be in a position to make their own homes comfortable and pleasant—in short men, who would make themselves useful in all possible ways in their own humble surroundings and thereby make themselves useful to the country. That a change in the present educational system in India was urgently required admitted of no question. The volume of popular opinion in favour of vocational and industrial training was fast growing. Agriculture being the chief occupation of the majority of the Indians, the opening of such schools as would come very close to the life and ideal of the agriculturist appeared to be a dire and urgent necessity in rural areas.

The general poverty of the Muhammadans prevented them from giving a good education to their children. To remove this disability to a certain extent, Sir Abdul Qadir advocated the formation of Muslim educational societies in every district and province, whose chief duty would be to collect funds with a view to granting scholarships to deserving Muslim students. In this connection, he referred to the resolution moved by the Hon'ble Seth Harroo Jaffar in the

the Madras Presidency had made in the field of Muhammadan Education since 1901 when the Conference was held at Madras for the first time. Dealing with elementary education, he pointed out that while the strength of boys reading in the Elementary schools was 170,000, it dwindled to 5800 in Class V in 1925—26. He attributed this fall to extreme poverty and irregular attendance of boys and the preponderance of untrained teachers. In view of the poverty of the Muhammadans, secondary education, he said, was almost free in schools under Muslim management. He pointed out the need for opening special classes in non-denominational secondary schools for imparting instruction to the Muhammadan boys through the medium of Urdu. In the field of higher and professional education, the Muhammadans of the Presidency were still more backward, but the Muhammadan Education Society of Southern India had been doing its best in that direction by allotting scholarships amounting to about Rs 6,000 a year. Speaking about the possible sources of income for the encouragement of Muhammadan education, he emphasised the need for the extension of the provisions of the Wakf Act to mismanaged Trusts in the presidency, so that their income might be devoted to educational purposes.

In his able Presidential address, Sir Shaikh Abdul Qadir discussed various educational problems likely to contribute to the welfare of Indians in general and Muhammadans in particular. Dealing with the question of Muslim education, he said that having made considerable advance in secondary education, our first business now should be to pay attention to its quality. A man who combined some vocational knowledge with a fair amount of literacy was, as a rule, better equipped for the battle of life than a man who possessed only the one or the other of these qualifications. He suggested that the present curricula be so amended as to fit in with the particular kind of life the boys would lead—rural or urban. If they were to be agriculturists,

observed in this country is not to be seen and has never been seen in other Islamic countries.

**Religious Instruction.** As regards social observances and religion, boys and girls of tender age only imitate their elders because their intellect is not developed enough to allow them to enter into such questions in a rational way. It will be advisable if the religious part of their education at this stage is left to the parents themselves and the Education Department only arranges for the literary and moral sides of their training. But when the students go to the secondary schools, arrangements may be made for their religious instruction. But the minor differences of the various sects will have to be set aside and the teaching of each religion imparted according to a code about which the majority of the people of that religion are unanimous.

---

## **The Fortieth Session of the All-India Muhammadian Educational Conference.**

By ABDUR RAZZAK, M. A., B. L.,

*Head Master, Islamiah High School, Secunderabad.*

The fortieth session of the All-India Muhammadian Educational Conference was held for the second time at Madras on the 26th, 27th and 28th December 1927. Delegates from different parts of India attended. A new feature of the Conference was the Social Reform Section, which was presided over by the Hon'ble Justice Dr. S. M. Sulaiman of the Allahabad High Court. The success of the Conference was largely due to the interest taken by the energetic Secretary of the Reception Committee, Mr. A. Hameed Hasam, B.A., LL.B.

In his welcome address, Mr. C. Abdul Hakim, Chairman, of the Reception Committee, dwelt at length on the progress

compulsory elementary education without difference of caste and religion can be introduced into the Dominions, and if you support this view you must lose no time and have courage enough to adopt methods for the introduction of this system. It is apparent that the evils from which the country is suffering to-day cannot be removed until and unless the masses are properly educated. You should therefore resort to speeches, writings and all other methods in the shape of warnings and persuasions which may help to impress on the various communities and classes the imperative need of compulsory education. If you gird up your loins and make a systematic effort to convince the authorities on this point, I have no hesitation in believing that His Exalted Highness' Government will lend their support to your sincere proposals.

*Education of Girls.* Gentlemen, the obstacles which lie in the way of female education have been discussed in papers and at different meetings for a considerable time. It is a question which in reality relates to reform in our customs and social conditions and the present Conference is not the proper place to discuss those matters. Still for the cause of education you will have to fight with some old and deep-rooted prejudices which under the name of religion keep nearly one-half of our population steeped in ignorance. One of these is the purdah system, and as a large class insists upon its maintenance, I cannot help observing that in all the religions of the world Islam is the first religion which laid great stress upon the protection of the rights and honour of women. According to Islam, woman holds an equal position with man and she enjoys all those privileges and rights which the other sex enjoys. It is surprising that the followers of the same religion now show such bigotry and narrow-mindedness in the matter of female education. The way in which the purdah is being observed in the big towns of India has absolutely nothing to do with the doctrines of Islam, and this view becomes quite clear when we find that the rigour with which the purdah is



the material which will give the child an outlet. Examples of such material are dramatisation of stories; models of villages made by children; school newspapers run and financed by boys; self-governing assemblies of school children, which give them an opportunity of corporate living and also for creative activity; the play-ground, where each boy tries to do his best for his side.

Self-expression alone leads to a society without cohesion and without solidarity. Children should be taught to express themselves in relation to their fellow-beings. We must make children feel that they are part of a group, which is in turn part of another group, until they will feel their solidarity with the whole world. They must be made to realise the unity of mankind and must be taught that the world's good is their own and that in their good is the world's.

The true meaning of freedom in education lies first in giving children the knowledge and skill necessary for preparing them for living in the present-day world, and secondly, in doing this in so small a part of the day that time is left for group and creative activities.

---

## **The Hyderabad Education Conference, 1927.**

*Extracts from the Presidential Address of Nawab Zulkadar*

*Jung Bahadur, M. A., (Cantab.), Barrister-at-Law,*

*Home Secretary, H. E. H. the Nizam's Government.*

**Compulsory Primary Education.** Owing to the prejudices of centuries and religious traditions of thousands of years, which have divided us into so many castes, we fail to understand that we as a nation cannot make any progress until and unless every inhabitant of this country enjoys a peaceful and contented life. You, gentlemen, who have placed before you the noble cause of the dissemination of education in the Dominions must first decide whether

teacher goes out of the room, this should make no difference to discipline among boys. In the Dalton Plan there are no special text-books. This Plan, to be successful, should carry with it diagnostic tests and suitable text-books.

In all these ways, it is possible to fit the school to individual differences.

**FREEDOM BY INDIVIDUAL MASTERY** BY DR. CARLETON WASHBURN, *Superintendent of the Winnetka Schools, U. S. A.*

It is said that the function of a school is to provide the environment from which the child will draw the things which he needs. Those who hold this view use the analogy of seeds. We must see that they have the ground and proper conditions to grow in. Beyond this, we must not interfere, else the seeds will not grow. But children must function in the world as it is. It will not do to put them in an artificial environment, an environment containing only those things which are good for them.

We cannot count on the natural instincts of children. We must give them the knowledge and skill which they are going to need. For this we must study adult society and learn what knowledge and skill children are going to need when they grow up. We must also provide for variations, differences between various individuals. All progress depends on each individual varying from others. The traditional system is defective in this respect. It puts time before achievement. The solution lies in the application of scientific methods to knowledge and skill. The entire school curriculum should be scientifically organised, so that each child may progress at his own rate. It is only when the child is given a chance of self-expression that he can contribute to making the world better than it is. For creative activities the right kind of environment is essential. There must be stimulus for the child to express himself and stimulus depends upon environment. We must organise

than those in their bodies. The class system is wrong, because children in the same class are not alike. Intelligence tests show that differences within a class are greater than differences between that class as a whole and the class immediately above or below it. The consequence of the existing system is failures. Failures damp the child's spirit and the disgrace attached to them has a bad effect on his self-respect. Another result of the class system is that we praise clever boys for work which is really below their capacity. A third consequence is that children are promoted without having received enough grounding and without ability to follow in the next class. We train children to accept mediocre achievement.

The problem is how to give children a chance of moving forward as individuals. The curriculum must be divided into two parts:—(1) Things which every child must know—knowledge and skill; (2) Creative activities. In the traditional schools, time is constant, while achievement varies. In the new schools, achievement is constant, while the time varies.

Three steps are necessary for individual technique:—

(a) To know exactly what it is that you expect every child to know. There are certain things which we want to be alike, *e. g.*, spelling, certain specific facts which everybody must know.

(b) To prepare tests for correcting particular mistakes. Tests must be diagnostic; they should at once help to find out what is wrong and where the child needs help. In Arithmetic, for example, when a boy makes a mistake in addition, he should be referred to a test containing similar combination of numbers.

(c) To prepare text-books that children can easily understand. Text-books should be such that each child can teach himself, proceeding step by step. The teacher should merely help, and there should be no class teaching. If the

The development of the scientific knowledge of the reading processes in recent years has greatly simplified learning. A teacher must know what these processes are. He must teach reading for comprehension and avoid teaching children to read mechanically.

There must be the same scientific method in the preparation of materials for instruction. We must provide for—

(a) Processes connected with skill—spelling, arithmetic, hand-writing, reading, etc.

These processes should not occupy more than 20% of the time of the school.

(b) Materials dealing with the problem of understanding how people live together in the world—political and social life, democratic government, physical environment, etc.

Here selection is very important. The teacher should know what a child should know in order to understand his environment. He must choose his concepts and work out concrete examples by which the ideas of these concepts can be impressed upon the minds of children. To guarantee maximum of growth with the minimum of expense there should be a plan of the concepts of life which we are going to teach to the child in each year.

(3) Creative art. The same methods of scientific selection are necessary for creativeness. We must try to discover the artistic and creative faculties of each child, and we must try to draw them out as fully as possible.

Educationists should therefore understand not only the child but also adult life, and they should become students of both the method and art of education.

*The Class System.* The logic of a tailoring concern which makes clothes of the same size is the logic of many schools, where differences in the mentality of different children are ignored, though these differences are greater

(2) The necessity of creation in the child has been overlooked.

A new type of schools has arisen, but the old traditions still persist, and even to-day in New York City the minimum number for a class in the elementary schools is 45.

There are two schools of thought :—

(1) The first school advocates intellect training, science, and knowledge for the sake of knowledge ; it believes in conformity, control and discipline.

(2) The second school advocates development of emotional life, Art and knowledge for use ; it believes in initiative, freedom and activity. According to this school of thought, education is not for “ I know ” but for “ I experience ”.

The problem is how to reconcile science and art ; we must live within the science ; we must learn the technique of art. While the scientific teacher has great respect for ideas, in the free schools no emphasis is laid on ideas. Nor have these schools any respect for adult society. This is wrong, because infancy is a time for preparation for adult life.

The aim of education is to obtain the maximum of growth with the minimum of expense. “ Growth ” means the growth of child towards understanding himself and the society to which he belongs. So the teacher must plan and prepare, have material ready—projects, excursions, all apparatus—if the maximum of growth is to be attained with a minimum expenditure of time and energy. We cannot depend upon the spontaneous interests of children ; there must be selection, and the teacher must know what concepts he will try to teach his children within a defined period. Lack of design is a besetting sin of the free schools.

Reading is of fundamental importance in schools. Children must be given capacity to read so that they may understand themselves and the world in which they live.

must not distort facts, and must not preach ; yet it must give a message and make an emotional appeal or the message will not get through—get across, I suppose I should say.

---

## **The World Conference on New Education**

II

By SYED ALI AKBAR, M. A., (Cantab.),

*Divisional Inspector of Schools, Head-Quarters, Hyderabad-Dn.*

The following are the notes taken down by me of two important lectures delivered at the Locarno Conference, a brief account of which appeared in the last issue of the *Hyderabad Teacher*.

**FREEING THE CURRICULUM BY DR: HAROLD O. RUGG,**

*Educational Psychologist at the Lincoln School of Teachers' College, New York City.*

Schools should produce living human beings, superior human beings. We want people who will live a dynamic life, people who can think.

From the 17th century onwards man turned away from the contemplation of spiritual things to exploit the physical matter ; he tried to better his standard of life. Thus came about a new philosophy, philosophy of practical life. Out of this there grew in the United States of America the scientific movement in education. Since 1900 America has been trying to devise methods for measuring and analysing the human mind. Two things happened :—

(1) A method has been devised for discovering the law of measurements.

it would content the enthusiasts, there would be no difficulty in the matter. Unfortunately it is not sufficiently enticing to attract the interest of the producer of films, and it is not what the enthusiast claims. Nothing struck me more during the discussions at the recent European Conference in Basle on the use of the film in Education, nothing is more persistent through the American literature on the subject, than the assumption that all knowledge is of equal value for school purposes, and that the film should be used in schools as a means of giving information of all kinds and quite apart from its value for the school's plan of work. It is not the function of the school to give mere knowledge, but to train its pupils in the use of knowledge, and that training gains in effectiveness by being concentrated upon a carefully thought-out and defined body of information. I saw many educational films in Basle of which the only value was in giving odd bits of knowledge. The school can only attempt so disorderly a task by neglecting its own special province. The result, as has already been discovered in America, is superficiality and an inability to reflect.

I return to that sphere of the school's work which I summarised as "influence;" a sphere which has been strangely neglected by the advocates of the use of the film in school. It offers at least two advantages; it is not concerned with the details of the school's plan of work and often need not be concerned with the actual plan of work at all; it is a sphere in which mass instruction is admissible because its aim is not formal instruction at all. The film seems admirably suited for the purposes of suggesting interests, of widening experience, of adding to that miscellaneous store of information which adds so much to the understanding of life. Something quite different from the ordinary entertainment film, though of like technical excellence, something different from the "educational film" as it exists at present, is wanted for this purpose. The film

clear mental picture will occur to individuals, not to the class as a whole. The cinematograph seems too cumbersome a machinery to use in these cases.

But pass on to a later stage in schoolwork, and substitute "process" (using the word in a very wide sense) for "thing," and the case for the moving picture seems strengthened. All depends, however, on the relation of the process to the selective plan of the school work. Provided the "Process"—whether it be the spinning and weaving of wool as carried on before the Industrial Revolution, or the life of a Norman baron in his castle, or life and surroundings in modern India, or the life history of a plant or animal—arises naturally and normally as part of the scheme of work which the school has planned as a coherent whole for its scholars, a film illustrating the whole "process" may have a great value as a supplement to the work of the classroom. Its use will be preceded by careful preparation and followed by equally careful discussion with the class. The one essential is that the school scheme of work must dictate the nature of the film, not the film the scheme of work. The possibilities of using such films in connection with different subjects of the curriculum have been explored, and the general consensus of opinion is that in practice this will amount to a very limited and occasional sphere for the film, too limited in fact to justify the cost of the necessary equipment.

The film may, however, also play a useful part after the completion of a course of work, as a means of rapidly revising what has been taught in the previous lessons. It can only do this if it stands in a close relationship to the course of work. In the intensive study of this course of work there is a very little use for the film at all.

This limited sphere for the use of the film in the classroom is all that most teachers are disposed to admit, and, if



wants to satisfy, in order to dispose them to be receptive without being credulous, to welcome experience and to make use of it, to recognise and love beauty of all kinds. Unless it has at least done all this, the school has failed in its duty. It equips in order to give its pupils at least the knowledge and skill that it requires as material for training. It trains in order that its pupils may know how to use their abilities as efficiently as possible. Unless in the end the school produces citizens who can reflect, weigh evidence, draw conclusions and form judgments, it has failed on the intellectual side. Unless it gives the power to translate thought into effective and controlled action, it has failed on the practical side.

In the past the use of the cinematograph in schools has been almost exclusively considered in connection with equipment and training, and on the intellectual side. Training in the use of thought is impossible without material for thought—in other words, ideas or knowledge. The pupil will certainly gain a mass of material for thought from his environment, but in an unorganised way. The school wants particular material conditioned by its scheme of study, and it is its business to supplement the pupil's raw material methodically. And it must see that this material—consisting, in the earlier stages, of ideas of things—is clearly and accurately apprehended. For this purpose illustration is essential; the real object whenever possible; if not, a picture of it. In no other way can we be sure that the pupil has, with economy of time, formed a clear and definite mental idea of the thing in question. The necessity for illustration is obviously greater the younger the pupil, since for him mental correlations are few and weak.

It is here that one possibility of making use of the film in the classroom arises. In the earlier stages of schoolwork, however, where the ideas to be clarified are generally simple and definite, it is by no means clear that the film, with its liability to distract by the inevitable inclusion of other features, has any advantage over the ordinary picture or slide. Moreover, as a rule, the difficulties of forming a

To give education is, however, not the only, not necessarily the chief, function of these agencies. The school differs in that it is the one agency whose sole business it is to give education, and indeed it has no other justification for existing. It is highly specialised, it works to definite aims, and because the time at its disposal is limited, it is compelled to be highly selective in its plans and methods. It cannot teach everything; within its general plan it has to choose its material for study in the light of experience to secure its definite aims. It operates through teachers, and because they are human it has to allow them wide liberty in the choice of method; one man's meat is another man's poison. It is not enough to establish the possibility of using a given method (for example, the film); it has first to be shown that it has such an advantage over other possible methods that its adoption justifies the cost, and then to be shown that its use is right for the teachers of a particular school.

There is still another general consideration that is important. The school has been profoundly influenced by the results of recent psychological research which have emphasised the difference between individual pupils. The whole trend of schooling in this country has set strongly in the direction of trying to meet the needs of the individual pupil, and against older methods of mass instruction. The film, like the wireless, is essentially a mass method of instruction, and the possibility of its effective use in schools is limited by the movement in the schools away from mass methods. It is only in those directions in which mass instruction is possible without injustice to the individual that we can hope to find a real case for the use of the film in the school.

Speaking very broadly, we may say that the school carries out its business of educating in three ways. It influences, it equips and it trains. It influences, for example, in order to dispose its pupils favourably towards schooling in general or to instruction in particular by suggesting and awakening interests which schooling can and

bananas to Schubert, but I believe that our errors are due to not discriminating between one kind of tune and another. The majority of people do not realise that there is as much difference between a tune of Mozart and a hackneyed tune of the streets as between a line of Shakespeare and a catch-word. It is not that their judgment has gone wrong, but that they have no judgment at all. What we have got to do in musical education is not so much to train the pianist or the singer, but to bring back the belief that music is as much a part of a literary culture as a literature or a science, and that we cannot leave it on one side. What I really claim at the present moment is equality for music in our ideas of culture. It is our educational loss if we are one-sided in this matter, and allow ourselves to go on shutting our ears and eyes to the educational contribution of the art of Music. In every school there should be a certain period of corporate school singing; a quarter of an hour a day would do; and it should be confined to the very best songs there are in the world, beginning with great national songs and their imperishable tunes. The children will come to understand and love music just as they see and love the beauty of great poetry.

---

#### THE USE OF THE CINEMATOGRAPH IN THE SCHOOL

*Extracts from a speech made by Mr. H. J. R. Murray, H. M. I.*

No one doubts that the cinematograph is an educational agency, just as are the home, the church, the street, the lecture room, the concert room and the theatre. Man learns from his environment, and learns all the time. In this sense, though it be little more than a truism to say so, every film is an educational film. Whether the film be used in the school or not, we cannot get away from the fact that this agency is at work for good or ill, and as citizens and educationalists we are profoundly concerned to see that this agency, and all the others, shall as far as possible function for good.

intellectual appeal that I wish to support its claim to a place in education. Many concert goers leave their intellects in the cloak room with their cloaks and hats; they come into the concert hall "to have their souls shampooed". They have not come into the outer courts of the art, they are still in the open fields outside. To illustrate this, let me take a personal experience. I happened to come across a volume of the lyric poems of Frederick Mistral with an English translation along with the Provencal verse. After consulting the translation, and understanding what the poem was about and comparing the rhythm and its delightful lilt, my delight was enhanced a thousand-fold. The poem becomes entirely new when you understand what it really means. Now music is just as much a language as Provencal or any other language. Every single great tune has got a meaning; some tunes are poor, just as some verses are poor, but the great tunes are like the great lines of Shakespeare, or of Virgil or of Milton, as full of meaning and as full of delight and as infinite in their range of beauty and significance. When you once realise this, that music has got much to say to you, do you not agree with me that here is a vehicle of education which we cannot afford to disregard? As in the case of a great dramatist with his dialogue etc., you have only to understand the interweaving of the parts to realise and enjoy it all, and the enjoyment opens up to all a new garden of delight.

This then is the ground upon which my contention is based, that music contains all the delights of the study of a language, all the delights of a very great literature, and in addition to that, the same kind of analytic problems which you meet in the study of a science. Do not let us hear anything about the advantages of ignorance in aesthetic matters; nobody has ever admired a flower less for knowing how the flower is constructed; nobody has ever admired music less for knowing what aesthetic principles there were lying at the back of it

I do not really believe that people prefer songs about

Let me try to elaborate that for a moment. Take first of all the physical side of it. Our psychologists have not yet succeeded in developing the actual relations between music and the nervous system of man, but we have a certain amount of empirical testimony which is of first-rate value and which I hope will be developed before very long. Take, for instance, the well-known example of music as a curative agency in cases of shattered and impaired nerves, we have not only historical instances but many definite cases of nerves that have yielded to the persuasive and soothing influence of musical sound. Just after the war I happened to go to the Chelsea Hospital. The singers were all patients in the hospital, they sang part songs with great delight and vigour, and yet each one of them had been admitted to the hospital so broken with aphasia from shell-shock that he could not say his own name. They were put into the hands of Sir Frederick Mott who could not even get them to speak at first, then he tried humming some tune of soldiers' songs from the trenches. There was a faint response at first, and then gradually he brought them back into speech and sanity. By this means I believe that the health of school and college life might really be enhanced by giving music a larger part in the educational system.

Secondly, let us consider the effect of music on the emotions. This is enormously potent; indeed some have said that music appeals to the emotions and literature appeals to the intellect, which is really nonsense, for both appeal to both. Nobody who can distinguish one tune from another can doubt the emotional effect of music. I do not deny that in some instances the effect of music has been over-strained or over-sentimentalised and this no doubt is unwholesome, but it is quite legitimate that we should be stirred by some music *e. g.* the Marseillaise, etc.

Now I come to a third point upon which I wish to lay my highest emphasis, and that is the intellectual appeal of music. It is because it has this extraordinarily intimate

# The Imperial Education Conference, 1927

## II

### THE PLACE OF MUSIC IN EDUCATION.

*Resumé of an address delivered by Sir Henry Hadow.*

THE attitude of the "Learned world" of Oxford 50 years ago towards music was that it was an agreeable, pleasant and amiable thing and part of our enjoyment of life, but that there was no sense in it and that to talk about music as an element in education was like giving the same title to confectionery. An Oxford story of my day will illustrate this. I used to take Latin Proses to a grim old tutor who was a main-stay and pillar of classical learning. At the beginning of the term I went to get my times arranged and as my hours happened to clash with an orchestral concert the next week, I asked my tutor to change them. I am bound to admit that he stopped short of personal violence, but the request was definitely refused. A friend asked that his time might be changed to attend a debate at the Union. This proposal was received with entire favour. "I can understand that," said my tutor, "there is some sense in that".

Many parallels could be found to this story to show that the people who emphasised and supported the literary and intellectual side of education regarded music as an outsider, as an interloper who had no right of place. This is the more remarkable if you come to think of it, as our traditions are entirely different. Three hundred years ago music was regarded as an essential part of all literary education by our Elizabethan ancestors and surely we cannot afford to disdain what they regarded as one of the most important resources in culture and education.

If you ask to what side of human nature education is directed, the answer would surely be—to the whole of it, and I venture to say no single topic in our educational scheme appeals so widely as music does to every part of our nature.

**Practice Chart for Addition, Subtraction, Multiplication and Division.**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

‘How to make use of this chart’ has been explained by the writer of this essay in the Urdu Magazine *Al-muallim* for Khurdad and Thir 1336 Fnsli.

determination to succeed. All these will assuredly be followed by the most valuable results. The children should be taught and shown how they may verify their answers. The importance of verification by the student himself cannot be over-estimated. The consciousness of the ability to verify their own answers imparts to them much self-confidence and self-reliance and checks the tendency to the vicious practice of copying.

The following Ten Commandments are taken from an English magazine *Teachers' Aid*, published in London, with the hope that they may be taken for guidance by every teacher teaching Arithmetic :—

1. Do not come between a child and his problem.
2. Do not work a sum on the Black Board for the children who have already worked it correctly.
3. Do not talk when children are working sums—could you work if some one were continually shouting near you ?
4. Do not mistake laziness and inertia for want of ability. "Cannot" often means "Have not tried."
5. Do not hold back the children of the class. Let them race along on their own.
6. Do not set sums which are too easy. One hard sum honestly attempted is more valuable than dozens of sums which have evoked no special effort.
7. Do not make a fetish of "type." Variety is the spice of arithmetic as well as of life.
8. Do not offer help too readily.
9. Let each example call for a little more effort than the preceding one. Remember "The attempt is the thing."
10. Do not neglect the Tables.



more varying and interesting it is, the better will be the results; *e.g.*, in Junior classes, regular practice in counting backwards and forwards in twos, threes, fours etc. is invaluable. Rows of figures written on a chart as given below are useful for practice in addition and subtraction and also for revising multiplication tables.

In the Middle and Senior classes attention should be paid to the aliquot parts of a rupee; *e. g.* 8 as. =  $\frac{1}{2}$  Re., 4 as. =  $\frac{1}{4}$  Re., 5 as. 4 ps. =  $\frac{1}{3}$  Re., 10 as. 8 ps. =  $\frac{2}{3}$  of a Re.; similarly, '25 =  $\frac{1}{4}$ , '125 =  $\frac{1}{8}$ , '625 =  $\frac{1}{16}$  and so on. The knowledge of such things is very useful for ready reckoning in the speedy solution of problems.

Such drill should be introduced regularly for short periods and the teacher should create a playful spirit among children while giving such drill lessons in mental work. He should be careful that the pupils do not take such drill lessons to be drudgery. When a definite time limit is set for working a number of sums, it would prove a valuable help in increasing the children's power to manipulate figures speedily and accurately.

All teaching of Arithmetic should result in arousing self-effort on the part of the pupils. The study of Arithmetic is of real educational value largely on account of the thinking and reasoning involved, and hence copying must be rendered impossible. In order to ensure good results, the teacher should see that the learner is entirely occupied with his work. A teacher will find that a divided attention, a talkative habit, a slipshod style of work, a state of mind careless as to whether or not success attends the effort, all or any of these conditions will surely make themselves felt in weakening the arithmetical and intellectual results. The teacher, therefore, should be on his guard against such things, and should try to cultivate among his children the habit of a highly concentrated state of mind, a neat and orderly arrangement of work, a desire to be accurate and a

multiply  $757 \times 998$ , he should, instead of multiplying the multiplicand by each digit in the multiplier, multiply 757 by 1000 which is simply done by placing three ciphers to the right of 757, and subtracting from the same (757000) the product of  $757 \times 2$ , he will get the answer required. The pupils should also be trained to state the reason for so doing. Similarly, if a child be asked to find out the cost of 13 yards of cloth at 14 annas 6 pies per yard, he should first know that 14 as. 6 ps. is less than a rupee simply by one anna and a half, and hence he should subtract the product of 13 and  $1\frac{1}{2}$  annas from Rs. 13/- and get the answer. If he were to multiply 14 as. 6 ps. by 13 and then turn pies into annas and annas into rupees, he would no doubt get the same answer, but in that case he would be following a lengthier method and much time and energy would thereby be wasted. Very few pupils use such short cuts, the majority follow the stereotyped long and tedious routine.

In the teaching of Arithmetic, attention should also be paid to speed and accuracy. The teacher should see that his class solves the sums set not only with accuracy, but also in as short a time as possible. He should also explain to the children that a hasty wrong answer is of no use at all.

Speed and accuracy can only be acquired by systematic training. A period or two in a week should be necessarily set apart to cultivate the habit of speed and accuracy among children in working arithmetical problems. Sometimes it is seen that many of the children fail to be accurate in the solution of sums of a mechanical nature, though they are intelligent enough to explain a problem clearly. As Arithmetic is a science of exactness, the importance of accuracy should never be overlooked. The teacher should see that his children are 'quick at figures', as such quickness is a decided asset in after-life.

It has just been mentioned that systematic training and constant practice are necessary to secure speed and accuracy. Such practice should take various forms and the

The use of concrete examples should be continued throughout the school course, because the ordinary arithmetical problems of common life deal with such examples, and their use in school tends not only to simplify the school-work but also to give it a practical turn. To give an idea of practical sums on every-day life, three or four sums on the first four rules are given below :—

- (i) Rama has got 4 marbles, Govind has 3 marbles, Abdulla has 7 and Lateef 8. How many marbles are there in all among them?
- (ii) A boy got from his father 5 pills of sugar, of which he ate 3. How many has he left in his pocket?
- (iii) Mother gets 2 seers of milk everyday from a milkman. How much milk should she buy in 7 days?
- (iv) 8 pieces of pencils were equally distributed among 4 children. How many pieces should each receive?

After sufficient practice, exercises of a mechanical nature may be introduced in order to test the accuracy, power of concentration and patience of children. Sometimes it is found that many children fail to work sums of such a mechanical nature, and this is probably due to the fact that children fail to treat their work seriously, and teachers neglect to show and explain to the children their mistakes.

To remove this defect the teachers should direct the children to work each item clearly and methodically in the margin of their exercise books if they are unable to do it mentally. The teacher should bear in mind that a jumble of badly written figures invites trouble. It is of the utmost importance that the pupils should be methodical in working out the sums.

The teacher should also try to make his pupils familiar with shorter and more intelligent methods to save time and lengthy working; *e. g.*, if a child of Standard IV be asked to

# The Teaching of Arithmetic In Primary Schools

BY

D. C. BHOGLE, B. A., B. T.,

*Assistant, Mahratti Normal School, Aurangabad.*

---

**T**HE object of teaching Arithmetic in Primary Schools is to develop the powers of reasoning and concentration and to provide useful knowledge for every day life. Under proper guidance, the children in the Primary schools should be able to perform their calculations with rapidity and ease. For this reason alone, the teacher should strive to make his pupils quick at figures.

It is generally found that many of the children considering this subject difficult are afraid of it. Really speaking, it is not the difficulty of the subject, but the wrong method of teaching it, that creates a distaste for the subject in their minds. Teachers teach it as an abstract subject, and consequently the children take no interest in it. Though it is an abstract science, the teacher should try to make it as attractive as possible through the use of concrete objects in the elementary stages. The idea of abstract numbers should be cultivated among children with the help of objects which they can see and handle. A child knows what is meant by '3 marbles', '3 pencils', or '3 dogs' long before he can reason about the number "Three" and sometimes even before he can understand what the figure "3" stands for. Therefore, it is desirable in arithmetical exercises to associate numbers in early years with the names of common things. But it is generally seen that the Primary school teachers merely write figures 1, 2, 3, etc. on the slates of their pupils and ask them to rewrite them without giving any idea as to what the numbers stand for.

We have to remember that the high school prepares boys for the college, though college professors are apt to put all blame on the high schools for the 'bad stuff' they get. The high school teacher must therefore direct his work to this end. For instance, we need not trouble the high school student with biographical details of the authors they study. All that a high school teacher has to do is to arouse interest in such a study, for only then there will be a human interest in it. For instance, information regarding the boyhood of Pope, his crying in rhymes when his father prevented him from writing poetry :—

“ Papa, Papa, pity take

Verses will I no more make ”

or the personality of Dr. Johnson are things which are bound to rouse great interest in literary biography.

Finally, there is the moral aim in the teaching of literature. The teacher of literature, more than even the teacher of theology, has great opportunities for inculcating lessons of right conduct. He can draw the attention of his pupils to several fine aspects of life, instead of merely teaching dull theories about religion.

Teachers should have before them the ideal of being themselves students. Otherwise, they can never be good teachers. A teacher worth the name spares no efforts in the study of his special subject. A good English teacher must work at literature and study it passionately. Only then, can he do his work efficiently and the object with which the study of English literature is introduced in secondary schools can be fulfilled.

study. Sir Walter Raleigh also emphasises the necessity of understanding the art of connection between paragraph and paragraph which, according to him, is the key to success in literature.

Coming to figures of speech, it is admitted that one of our weaknesses is an excessive fondness for figurative language. But times have changed now and with the influence of modern science, the language of reason has come into vogue. Figures of speech are not ornaments primarily, but are so only secondarily; and their primary use is to make our ideas clearer. This should be so even in poetry, as elaborated by Coleridge in his *Biographia Literaria*.

The qualities of style are more difficult to teach. We should not look upon English merely as language but as literature. It is good to teach pupils correct English, but a more important thing is to teach them to love its literature. Whenever there is occasion, a teacher has to point out literary beauties, descriptions of natural scenes, heroic activities and striking aspects of life. Herein lies the aesthetic aim of teaching. Even the critical aim is not outside the scope of secondary teaching. Such questions as why a passage is good or beautiful can and should be put to students at all stages. After all what is criticism? Stated simply, it is only an intelligent appreciation of the high qualities of a passage of literature, and is thus not beyond the scope of even elementary students. In doing this work, we need not trouble boys with others' criticisms. Leaving things to the individual aesthetic judgment of pupils is always good and productive of good results. A simple question like, 'why is this passage beautiful?' put to a boy, will bring out his critical faculty better than giving him the opinions of a number of critics about that passage. Criticism can be taught even in elementary stages and a book like Lamborn's 'Rudiments of Criticism' will give a great deal of help to the teacher in this matter.

are words like 'pleasure', 'joy', 'delight,' 'ecstasy', etc., wrongly used as if they were synonyms. Without introducing such misconceptions, a teacher should make his pupils understand exactly what a word means and not give synonyms, because there were really no synonyms in the English language. It is often found that a word like 'dungeon' is explained by some as a dark room, by some as an ill-ventilated room, by some as a low-roofed room and so on, while in truth, it is something comprehensive, namely an underground room which is dark, ill-ventilated, lowroofed and so on.

Another aspect of the teaching of vocabulary is stimulating interest in the origins and derivations of words. Books such as Trench's "Study of Words" and Weekley's "Romance of Words" which help in this work a great deal should be read by all English teachers. When teaching matriculation classes, I used to refer to picturesque derivations of words and students listened to this with pleasure. Each word is an Iliad without a Homer. When a student is told the historical or other allusions of words, he finds them very interesting and never forgets them: for instance, the word 'idiot' of Greek origin, meaning 'one who does not take part in politics', words like 'jovial', 'saturnine' 'mercurial' and 'influence' with their astrological significance, and the word 'bias' connected with the game of bowls, when traced to their origins appeal to the young mind.

With regard to sentence and paragraph-structure, no rhetoric need be taught to secondary school pupils, but they should be made to appreciate some principles of sentence-construction such as clearness and simplicity. The details of these have to be taught in a very simple way. Pupils should also be acquainted with the difference between periodic and loose sentences. Examples of these can be found by a reference to the writings of Macaulay and Carlyle. Unfortunately, Macaulay is not fashionable to-day, yet the perfect construction of his paragraphs is well worth

# Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools.\*

BY

P. SESHADRI, M. A.,

*Professor of English, Benares Hindu University.*

---

Prof. Minto talks about 'elements of style' and 'qualities of style'. Under elements of style he includes vocabulary, sentence and paragraph-construction and figures of speech, while under qualities of style, he includes such intellectual qualities as simplicity and clearness and emotional qualities as sublimity, humour, and pathos. Matthew Arnold distinguishes between what he calls 'the communicable elements of style' and 'the incommunicable elements of style.' Under the former, he includes principles which should guide vocabulary and sentence and paragraph construction which can be easily taught, while under the latter he includes some of the emotional qualities which are difficult of teaching and comprehension. Teaching in secondary schools should be directed mainly to these "communicable elements." A teacher cannot make all his students Lambs and Hazlitts, yet he can make them appreciate a Lamb and a Hazlitt.

Ruskin is very particular about the study of vocabulary, the study of every word. But the way to do this is not by dictating synonyms. By dictating synonyms teachers are perpetuating certain misconceptions which are ineradicable by professors at college, who sometimes find it necessary to disillusion students about their high school education before they can proceed with their work. Words like 'annoyance,' 'irritation', 'exasperation', etc., explained by 'excitement' as a synonym mislead students. Similar examples

---

\*A Lecture delivered recently under the auspices of the Hyderabad Teachers' Association.



Regarding the school as a whole, all forms of clubs and societies should be encouraged as bringing into play co-operation and unselfish effort. Where healthy forms are not provided unhealthy ones will flourish in their stead, and a "gang" or secret society can also provide just as much scope for co-operation and service as any other form, but with not such desirable ethical results. The value of games is of course self-evident, they necessarily must inspire loyalty and unselfishness, and beget a recognition of the value of team work. The resulting spirit of fellowship and self-denial is of incalculable value in later life. The same applies to the Scout troop also.

It is helpful also from the point of view of this article if the school can be affiliated with real life in some practical way in order that the service ideal may find expression. Most of the big English schools have their slum missions either worked or supported by past and present members of the school. Something approximating to this could be done in India by enlisting boys' sympathies in any humane work in the school vicinity. A visit to a hospital or even to a sick class mate provides some expression for the service ideal.

In conclusion, there is that indescribable thing the "Ethos" or tone of a school, a very complex and intangible thing, but which has tremendous force in moulding a boy's character, and it is astonishing how soon even wayward boys reflect its influence and give up habits which have not the social sanction of the school. The "noblesse oblige" spirit of the English public schools has been one of the greatest assets of England, and has conduced more than anything else to the constant supply of high minded statesmen and officials being maintained throughout the far flung Empire of Britain.

---

to manage its own affairs the better ; it is all training the task of corporate living. Some classes will of course be more and more responsive than others, but most will enter into the spirit of the plan.

The "House" system into which some schools are organized, especially for games, introduces a vertical cleavage distinct from the horizontal class division where boys are more or less of the same age. This does not necessarily conflict with the class unit but can be made to supplement it. It develops a sense of responsibility in older boys for smaller boys of their house. There comes to mind the incident in "Tom Brown's School-days" where Tom was saved from a wayward path by his responsibility for young Arthur. The Head with his wise foresight had assigned to him this charge. House loyalty is of course proverbial in all literature, and serves its own purpose later on in the loyalties of life.

How far the self-governing principle can be applied to the school itself is of course a moot point. The idea seems to be growing in the West, and there are a few classic experiments along this line—*viz*: the Little Commonwealth in England and the George Junior Republic in America. The following extract gives the point of view. "The George Junior Republic is a remarkable institution . . . self-government is carried to a point that with mere children would be almost whimsical, were it not a proved success. The place, as the name implies, is a miniature republic, with laws, officers, courts and administrators of its own, all made and carried out by the "little citizens" themselves. The result and the spirit appear to be excellent and there is much reason to think that in many cases strong and independent character is developed in the children."

Whether anything approximating to this would succeed in India is open to question—it would be wise, however, to take the class unit the first experimenting ground.

which will bring forth fruit in the matter of social responsiveness later on. The first ten years are all important from this point of view: and yet one finds many parents most anxious to eliminate this kindergarten stage as of no account and desperately keen to have their child admitted to the primary school straight away, thus depriving them of much social gain. The remark of a university professor of education to the effect that he could always tell which of his students had gone through the kindergarten attests the truth of the above statement.

In the later school stages the class unit as being the readiest to hand will provide scope for the expression of social effort. Boys should be made to realise that they are not merely just one of a number of class pupils, but of a corporate body where each member has a responsibility for the whole. The class can take up some project such as a magazine, class library, or an entertainment and carry it through themselves, each member doing his part as far as possible. Dramatisation, by teaching boys to think in terms of other peoples' lives, also begets a sympathetic attitude and outlook. All this makes for co-operation and social effort and strengthens the corporate spirit. Even to fail together in the project is by no means a loss, so long as it is a noble failure, the benefit accruing is the same. The writer has also tried marks awarded on a democratic basis by the class with good results: if a healthy spirit of generosity was at times manifested so much the better from our point of view. The voting was generally very fair and the unhealthy system of individualism incidental to the marking system seemed to disappear in the expressed collective mind of the form. The same can be done as regards discipline and punishment. It begets quite a different attitude in the culprit when the punishment has a social sanction. He accepts it as inevitable and without the resentment sometimes manifested when the punishment is arbitrarily given by a teacher. In fact the more a class can be trained,

It is essential therefore that schools should be organised, not merely on a basis of instruction and examination only. If children are social beings, to be developed under social influences, employing social relationships, and destined for social service, we need a far greater emphasis on the idea of mutual service and co-operation in our school organisation and a more general acceptance of social rather than individualistic motives. However much a man may know, his social sympathies depend on what he is in himself, and still more upon what he in fellowship with others *is becoming*, and it is in school days, where the bias is more or less permanently set, that he must be socialised and humanised.

It may be said that all this is provided for in the syllabus by moral lessons, civics etc. This is good as far as it goes, but is not sufficient as results seem to prove. There is already far too much mere passive appreciation of and talk about these things; they should be applied in the school itself in order to give a touch of active realism to them and this can be done in most schools.

From the very beginning the ideal should be latent and permeate the school organisation. The first step is the Kindergarten—all too few in this country. It is there that the child first learns of the existence of a social group independent of the family group from which he has just come, and whose influence has probably turned him out a master little egoist. Here where the rigid examination system has not penetrated much can be done to correct selfish tendencies. The child learns to share his privileges and becomes sensitive to social approval or disapproval, while the idea of mutual usefulness that underlies the kindergarten activities provides an altruistic outlet for his childish enthusiasms and he learns to think on a wider plane than his own particular interests. It is in these plastic years that a lasting bias is often set, and hence it is in the kindergarten and lower primary school that the children of the race are to be given those aptitudes and sentiments

Man may belong to himself but he does not belong to himself alone. He has always lived in the midst of a community, and education, whatever else it is, must always be a socialising process. It is not only to help the individual but it must be for him an unfolding of the social sympathies. Are we doing this in India? Is the system we see around us calculated to do it?

The very apparent material values of education along with the examination mania tend to so emphasise the individual aspect of education that it has become an extremely selfish business indeed. It is fearfully hard for a headmaster to try and do anything outside the set curriculum,—it is all looked upon as so much waste of time. Under these circumstances, all a child's interests seem to get focussed on himself, to the exclusion of those of everyone else, and there is a corresponding shutting up of his social sympathies. He finishes his education with a leaving certificate or a degree, but with a very imperfect adjustment to the complex social and civic relations of human life, and with very little altruistic bent to help him adapt himself aright to them. This fact is commented on in Mr. Mayhew's recent work on "Education of India." "The majority report of the committee appointed to consider the working of the Reforms Act, and the last annual report of Professor Rushbrook Williams on the condition and progress of India, confirm the feeling common amongst the most devoted supporters of Indian advancement, that among large masses of the population and over large areas of the country there is little sense of civil responsibility, and that even among the better educated it is by no means so strong as it ought to be..... Education has not yet established in India the feeling that the state or the township or the village have their rights and a claim to the loyalty of individuals and that it is disastrous to stop short at, or rest content with, the safeguarding of the rights and privileges of the individual, the family or the caste."

# An Essential Factor in Education

BY

The Rev. F. C. PHILIP, M. A.,

*Warden, St. George's Grammar School, Hyderabad, Dn.*

---

**T**HE History of Education reveals that a close connection exists between educational theory and the prevailing philosophical theory of the time. Hence it is not surprising that the present day should be a period of transition from an old era dominated largely by the individualistic philosophy of the last century to a new era where the new social psychology with its emphasis on the social and humanist aspect of life is gradually making itself felt. The story of civilisation is mainly the record of the development of man's social consciousness and responsibilities and the expansion of his activities resulting therefrom. From the standpoint of the race, therefore, the most important function of the school is to make the child's social relations and responsibilities real to him.

From this point of view, we may briefly define the function of the school to be that of helping the child to catch up with the race by giving him some epitome of the progressive experience of man along the hard road to knowledge which the race has pursued, and at the same time, to aid the race in its efforts at further progress and well-being by developing right "attitudes" in the pupil and making him "socially serviceable."

The first function no one questions, the body of knowledge to be imparted grows year by year until the curriculum groans under the new subjects to be taught. It is the second, or socialising aspect, that tends to be lost sight of; and yet neglect here touches the whole fabric of society and brings its own nemesis as recent sinister historical developments have shown.

BOOKSELLERS AND STATIONERS  
**Messrs. PUROHIT & Co.,**

Residency Bazaars,  
**HYDERABAD (Deccan),**

Can supply all kinds of School and College Books in different languages.

*Rates moderate and attention prompt.*

**Fresh Stock of Stationery & Kindergarten Objects.**

A Manual of Hindu Ethics ..... B. G. Rs. 1-4-0

Do. Urdu edition in print .... „ „ 1-0-0

*A trial order will satisfy our customers.*

---

## **The Hyderabad Teacher.**

Copies of Vol. I. Nos. 3 & 4 and Vol. II. No. 1 can be had from the Treasurer, Hyderabad Teachers' Association, Office of the Divisional Inspector of Schools, Head-Quarters, Hyderabad, Deccan. Some of the important articles contained in these volumes are :

Vol. I. No. 3. Advantages of Physical Education by C. H. GOODWIN, B. P. E., General Secretary, Y. M. C. A., Hyderabad.

“Words” by Prof. E. E. SPEIGHT.

Vol. I. No. 4. “Examinations” by K. P. S. MENON, M. A. (Oxon), I. C. S.

“Some Impressions of Pennsylvania University Life by S. M. HADI, B. A. (Cantab).

Vol. II. No. 1. “The Naturel” by SAJJAD MIRZA, M. A. (Cantab).

“Education in India” by E. GIDEON, B. A. (Oxon).

**Price per copy As. 12 postage extra.**

**Report of the 1st Conference of the Hyderabad Teachers' Association Rs. 2.**

Regd. Asafiz No. 47.

Vol. II.]

January, 1928 A. D.  
Isfandar, 1337 Fasli.

[No. 3.

Under the Patronage of  
Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),  
Director of Public Instruction,

---

# The Hyderabad Teacher

---

Quarterly Magazine of The Teachers' Association,  
Hyderabad-Deccan.

---

Editorial Staff.

S. ALI AKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

---

SECUNDERABAD-DECCAN  
PRINTED AT THE EXCELSIOR PRESS, SECUNDERABAD.

1928.



بِسْمِ الرَّسُولِ صَلَّی اللہُ عَلَیْہِ وَاٰلِہٖ وَسَلَّم  
زیر سرپرستی

حیدر آباد دہلی

انجمن ایسٹ انڈیا دکن کنگز سائے ہی سار

حلقہ ادارت

سید علی اکبر ایم۔ اے (مکتب)

جنرل ادیٹر

سید فخر الحسن ملا بی۔ اے بی۔ ٹی (ملک) عبد النور صدیقی بی۔ اے بی۔ ٹی (ملک)

جانشین ادیٹر

ادیٹر

اعظم شہزادہ پرنس چارلس مینا خاں دکن میں سنہ ۱۸۵۷ء کو قمر انجمن ایسٹ انڈیا دکن میں  
اعظم شہزادہ پرنس چارلس مینا خاں دکن میں سنہ ۱۸۵۷ء کو قمر انجمن ایسٹ انڈیا دکن میں



# فہرست مضامین

جلد ۲۱ بابۃ ماہ غرور و ادا ۱۳۳۶ھ م اپریل ۱۹۲۱ء نمبر ۴

صفحہ	مضمون نگار	مضمون	پرچہ
۱	.....	اقتامیہ	۱
۲	جناب کے ایس ویل ضا ایم۔ اے ایم ایم ڈی صدر مہتمم تعلیمات طلوع شمالی موہنجی	ریاستہائے متحدہ امریکہ کی تعلیمی خصوصیات	۲
۵	جناب محمد عثمان صاحب بی اے۔ بی ایڈ وائس پرنسپل عثمانیہ ٹریننگ کالج بلدہ	مدارس میں اجتماعی زندگی کی تربیت قسط دوم	۳
۱۰	جناب ڈاکٹر لطیف سعید ضا ایم بی سی ایچ بی (اڈنبرا)	طلباء مدارس کا معائنہ طبی	۴
۱۵	جناب غلام محمد صاحب کمال مدرسہ دہلی مسعود پورہ بلدہ	طلباء کی اخلاقی تربیت	۵
۲۷	عب النور صدیقی	تکوان اور اس کا علاج	۶
۳۵	جناب غلام دستگیر صاحب ناردتی اول مددگار مدرسہ دہلی شاہ علی بندہ	تاریخ اور اس کا طریقہ تسلیم	۷
۴۲	جناب سید محمد شریعت صاحب شہدی معتمد عمومی	انجمن اساتذہ بلدہ	۸
۴۴		شذرات	۹
۴۹		تفہیم و تبصرہ	۱۰

# ہندستان کو اپریٹو انشورنس کمپنی لمیٹڈ

(صدر دفتر کلکتہ)

خالص ہندوستان بیمہ کمپنی  
 سرمایہ زائد از ۸۰۰۰۰۰ روپیہ جائداد کاروبار۔ **بابۃ ۱۹۲۱ء**  
 زائد از ۶۰۰۰۰ روپیہ۔  
 آخری منافع خیالہ (بابۃ ۱۹۲۲ء)  
 ۴۵ روپیہ ہزار آئندہ منافع  
 (بابۃ ۱۹۲۳ء) اس میں ایک  
 مستند رہنمائی قرض کی بجائی ہے

توسیع بالذات بابۃ ادائی قسط بیمہ، قرض قیمت بازگشت اقساط اور تجدید بالیسی منقضی شدہ  
 وغیرہ کے متعلق فیاضانہ شرائط شرح قسط بیمہ (یا منافع) کافی کم رکھا گیا ہے اور شرح بلا منافع  
 سب سے کم ہے۔ لہذا "ہندوستان" میں ہی اپنی زندگی کا بیمہ کرے اگر اپنی ذات اور خاندان  
 کی کفالت سے مطمئن رہیے۔ سب ایک ہی کسے درخواست مطلوب ہیں۔ امانتخواہ (حصہ  
 ۱۰۰ ایک) بہترین شرائط گارنٹی شدہ کاروبار کے لئے۔

تفصیلی معلومات کیلئے مندرجہ ذیل پتہ پر دریافت فرمائیے۔

میس جی مائیڈو۔ ہارائن آشرم۔ (توبہ بازار حیدر آباد دکن)

نرخ اشتہارات حیدر آباد پیمبر حسب ذیل ہے

مقدار	سال بھر	۱۰۶	فی اشاعت
پودا صفحہ	۷۵	۷۵	۷۵
نصف	۷۵	۷۵	۷۵
ربع	۷۵	۷۵	۷۵
فی سطر	۷۵	۷۵	۷۵

## افتتاحیت

مستند صاحب مجلس انتظامی خیر خواہاں مسلم یونیورسٹی گلبرگ نے اصلاح مسلم یونیورسٹی سے متعلق ایک تفصیلی تحریک بغرض اشاعت بھیجی ہے اور مختلف نقطہ نظر سے اس مسئلہ پر روشنی ڈالتے ہوئے قوم سے استدعا کی ہے کہ بحالت موجودہ نواب مسعود جنگ بہادر یونیورسٹی کی پرووائس چانسلری کے لئے ہر طرح موزوں ہیں۔

جن واقعات کا اختلاف کمیشن کی رپورٹ سے ہو رہے ہیں۔ وہ اس واحد اسلامی درس گاہ کے لئے باعث صدافسوس ہیں۔ ہمیں ایسے شخص کی ضرورت ہے جو ایشیاء سے کام لے۔ ہمدرد دل پہلو میں فکر معاش سے مستغنی ہو، سرسید کی جادو بیانی اور کشش اور جنس محمود کی طرح صاحب تدبیر ہو یہ سب باتیں بدرجہ اتم نواب مسعود جنگ بہادر میں موجود ہیں۔ ہمارے نزدیک نواب جیسا ہر حیثیت سے پرووائس چانسلری کے لئے موزوں ہیں اور یہ قبائلی زرنگار آپ ہی کو زیب دے گی۔

رسالہ کی غایت میں انجمن اساتذہ بلدہ کے مفید مضامین کی اشاعت بھی داخل ہے لیکن اس غایت کے تحت اب تک ایک مضمون بھی شائع نہیں ہوا سابقہ نمبر سے انجمن اساتذہ کے مضامین کے لئے ایک مستقل عنوان قائم کیا گیا ہے۔ لہذا مقامی مضمین انجمن سے استدعا ہے کہ ماہانہ جلسوں میں جو تقریر عمدہ اور قابل اشاعت ہو اس کی ایک کاپی ماہ بہ ماہ دفتر رسالہ پر بھیج دیا کریں تاکہ جو مضمون سب سے اچھا ہو وہ شائع کر دیا جاسکے۔

# ریاستہائے امریکہ کی تعلیمی خصوصیات

ارتقاء کے اس وسیلے کا ایسا اہم ایدہ صدہم تعلیم کا طبقہ بنی

دور حاضرہ میں اصولِ عملِ تعلیم کے علمبردار امریکہ والے ہیں۔ جدید طریقہ تعلیم ڈالٹن پلین۔ گیری ایکیم پراجکٹ تھڈ جنہوں نے دنیائے تعلیم میں انقلاب پیدا کر دیا ہے، امریکی ماہرین فنِ تعلیم کی دماغی کادروں کے نتیجے میں لیکن جو تعلیمی فضا امریکی مدارس میں پھیلی ہوئی ہے اس کا کتابی ذکر ہندوستانیوں کے لئے قصداً لکھا گیا ہے۔ یہ ہیں اسید ہے کہ ویل صاحب نے امریکہ کی تعلیمی خصوصیات کی حوزہ

تصویر پیش کی ہے وہ ہمارے تعلیمی اداروں کے لئے چراغِ ہدایت ہوگی اڈیٹر

یہ پہلی قابل ذکر چیز جو میں نے امریکہ میں دیکھی وہ یہ ہے کہ ہر طبقہ عوام کی تعلیم کا نہایت فراخ دلی سے انتظام کیا گیا ہے۔ مختلف ریاستیں، مرکزی حکومت اور تمام امریکی لوگ تعلیم کو ایک مذہبی فریضہ تصور کرتے ہیں۔ جس کی انجام دہی میں مصارف کا خیال نہیں کرتے لوگ علم کا روزِ افزوں مطالبوں کو خوشی خوشی منظور کرتے ہیں۔ کیونکہ انہیں اپنے بچوں کو بہترین تعلیم دینے کی اشد فکر ہے۔ ایسی تعلیم پرستی دنیا کے کسی اور حصہ میں شکل سے نظر آئے گی۔ مدرسوں اور کالجوں کی عمدہ عمدہ عمارتیں اور ساز و سامان، کتب خانے، عمل، عجائب خانے، دنگل باز لگا ہوا، اور اعلیٰ تعلیم یافتہ اور ادبچی خواہوں والے نظارہ صدر پروفیسر اور اساتذہ ان کی تعلیمی دیکھبویوں کے زبردست ثبوت ہیں۔

دوسری چیز یہ ہے کہ تمام تعلیمی اداروں میں ایک آزادانہ لیکن نہایت منضبط فضا پھیلی ہوئی ہے۔ نظارہ پروفیسر اساتذہ اپنی رائے، خیالات اور تعلیم کا سکہ مددگاروں اور

طلباء پر نہیں بھڑکتے بلکہ جس وقت اور جس طرح ضرورت ہو ان کی دوستانہ ہدایت و رہبری کرتے ہیں۔ اساتذہ کے طریق عمل کی تبدیلی نے بڑی حد تک طلباء کا زادیہ نگاہ بدل دیا ہے۔ اور وہ تعلیم کو ایسا کام نہیں سمجھتے جو اعلیٰ عہدہ دار نے ان کے سر چھپٹ دیا ہے۔ بلکہ جسے انہوں نے اپنی رضا و رغبت سے اختیار کیا ہے۔ اس لئے اب طلباء آزادی سے بلا تامل اظہار خیالات کرتے ہیں۔ اس تبدیلی نے تمام تعلیمی نضاکو بدل دیا ہے اور جو پہلے اساتذہ کے لئے غیر دلچسپ فرض منصبی اور طلباء کے لئے مجھول و بے مزہ تعلیم تھی۔ وہ اب زندگی بخش عمل تدریس یا خود آموزی بن گیا ہے جس میں کوئی استاد مداخلت بجا نہیں کرتا۔ استاد موجود رہتا ہے لیکن ہدایت و امداد کے لئے نہ کہ حکومت و فرمانروائی کے لئے۔ حال ہی میں کتب بینی مدرسہ کے روزمرہ کام کا جزو سمجھی جانے لگی ہے۔ اس سے عمل خود آموزی میں بڑی مدد ملتی ہے۔ علاوہ اس کے لڑکوں میں ذاتی سعی خود اعتمادی اور تحقیقات کا جذبہ اوائل عمر ہی سے پیدا ہو جاتا ہے۔ اور یہ جذبہ جو عادت کتب بینی کی ترقی کے ساتھ ساتھ ترقی کرتا ہے۔ جناکش مصنفین کی زبردست نسل قائم کئے بغیر نہیں رہ سکتا۔

ایک اور بات جس کا مجھ پر سید اثر پڑا وہ یہ ہے کہ اساتذہ اپنے اپنے مضامین صحیح اور جدید ترین معلومات رکھتے ہیں۔ اس سے صریحاً وہ طلباء کے کام کی رہنمائی کر سکتے ہیں۔ وہ کتب درسی کی غلامانہ قیود سے آزاد ہو گئے ہیں۔ اور اپنی تنگ حد بندیوں سے نکل چکے ہیں۔ وہ مقررہ کتب درسی کی پابندی نہیں کرتے۔ بلکہ اپنا خاکہ خود تیار کرتے اور اس پر عمل کرتے ہیں۔ اساتذہ کمرہ جماعت کے باہر بھی کام کرنے کے آرزو مند نظر آتے۔ بلکہ کتب خانوں، پمبل خانوں، عجائب خانوں اور باغیچہ مدرسہ اور دوسری سرگرمیوں میں بھی حصہ لیتے ہیں۔ اس سے مدارس خود بخود اپنی پرانی جگر بندیوں سے آزاد ہو گئے ہیں۔ اور درس و تدریس میں واقعیت پیدا ہو گئی ہے۔

ایک اور خوش گوار منظر یہ تھا کہ اساتذہ اپنے شاگردوں کو انسان سمجھنے لگے اب وہ بچوں کے سوالات کو غور و کھل سے سنتے ہیں۔ اور سعی بجنش جواب دینے کی کوشش کرتے ہیں اور ضبط مدرسہ، انتظام بازیگاہ اور دوسری سرگرمیوں میں مدد دیتے ہیں اور ان کی اجتماعی رائے کی وقعت کرتے ہیں۔

طلبا بھی تمام کاموں میں اپنے اساتذہ کا ہاتھ بٹاتے ہیں۔ اور مدرسے کے ضبط، وقت اور عزت برقرار رکھنے اور روایات قائم کرنے میں ذاتی پچھی لیتے ہیں اب وہ اپنے معاملات خود طے کر لیتے ہیں اور ان کے اساتذہ کو اس بارگراں سے سبکدوشی حاصل ہو گئی ہے۔ اساتذہ کو اب فرصت مل گئی ہے کہ وہ تمام تعلیمی سرگرمیوں دوسرے کاموں میں طلباء کی رہنمائی کا خوش گوار تر فریضہ انجام دیں حقیقت میں بچے آہستہ آہستہ لیکن یقینی طور سے اپنے حقوق حاصل کر رہے ہیں۔

بائیں ہمہ امر کی نظام تعلیم میں روحانی غصہ کی کمی نظر آتی ہے حالانکہ اسی سے وسعت نظر اور ہمدردی پیدا ہوتی ہے اور تزکیہ نفس، سکون قلب اور فراغ خاطر ظہور میں آتا ہے۔ امریکی مدارس کاجوں اور جامعات سے تندی دل مرد اور عورتیں نکلتے ہیں جو ملک کی مادی دولت بڑھانے کے ہر طرح قابل ہوتے ہیں لیکن بہت کم لوگوں میں وہ آزاد خیالی آتی ہے جو فرقہ واری حد بندیوں کو توڑ دے اور جس کے اثر سے اہل کجہ کی نظریں اپنے ساحل سے پار دوڑیں اور وہ تمام نسلوں اور قوموں کو ایک ہی آدمی کی اولاد سمجھنے لگیں۔

(اقتباس)



# مدارس میں اجتماعی زندگی کی تربیت

از

بلدو

جناب محمد عثمان صاحب بی ایس بی ایڈ (لیڈز) وائس چانسلر عثمانیہ ٹرننگ کالج

غالباً اس امر کے اظہار کی ضرورت نہیں ہے کہ تدریس کے کام کی تقسیم مدرسین کی بعض تنخواہ اور دیگر یوں کے لحاظ سے نہیں کی جاتی ہے بلکہ اس کا انحصار زیادہ تر اُن کی طبیعت قابلیت اور تجربہ پر ہوتا ہے۔ جب تدریس جیسے آسان کام کے انتظام میں ایسی احتیاط برتی جاتی ہے تو ظاہر ہے کہ تعلیم کا زیادہ عظیم انسان اور اہم تر پہلو ہماری توجہ اور غور و خوض کا کس قدر محتاج نہ ہو گا۔ اس اجمال کی تفصیل یہ ہے کہ فرض کیجئے کہ کسی مدرسہ و سٹائین میں ایک نو امور ایف اے یا بی۔ اے۔ اور دو ٹیچر کامیاب تجربہ کار اساتذہ متعین ہیں ایسی حالت میں ہر سمجھ دار صدر مدرس ڈل کی جماعت کی تعلیم کے لئے تجربہ کار ٹیچر کامیاب مدرس کو نو امور اور تا تجربہ کار ایف اے یا بی۔ اے پر ترجیح دے گا تقسیم کار کو مدرسین کے طبائع پر بھی غور و خوض کرنا نہایت ہی اہم ہے کیونکہ ہم جانتے ہیں کہ بعض مدرسین بطبع ہمدرد۔ خوش طبع اور لمنسا رہتے ہیں اور بعض کو الگ تھلگ اور خاموش رہنے کی عادت ہوتی ہے ایسی حالت میں چھوٹی جماعتوں کا کسی ہمدرد۔ خوش طبع اور لمنسا مدرس کے تفویض کیا جانا خالی از معاد نہیں۔ اسی طرح اجتماعی زندگی کی تربیت کا نظام العمل مرتب کرتے وقت صدر مدرس کو چاہئے کہ اپنے مددگاروں کے طبائع پر غور کرے کہ کون سا مدرس کس کام کو باحسن وجہ انجام دے سکتا ہے مثلاً بعض مدرسین بطبع بحث مباحثہ کی صلاحیت رکھتے ہیں بعض کو کھیلوں کے انتظام اور انصرام کا خاص ملکہ ہوتا ہے اور بعض کو قدرت ادبی ذوق سے متغیر کرتی ہے۔ ان امور پر نہایت احتیاط کے ساتھ غور کرنے کی

صدر مدرس اپنے اشاف سے اجتماعی زندگی کی تربیت کے متعلق تبادلہ خیالات کرے اور ہر مدرس کو کسی نہ کسی مجلس یا کلب کا جس کے لئے وہ بالطبع موزوں ہو صدر مقرر کرے اور وقتاً فوقتاً انھیں اپنے تجربہ اور قابلیت سے افادہ کا موقع دیتا رہے۔

ذیل میں ان مجلسوں اور کلبوں کی فہرست دی جاتی ہے جو اجتماعی زندگی کی تربیت میں مدد و معاون ہوتی ہیں اور ان میں سے بعض کے انتظام و انصرام کا طریقہ بھی مثال کے طور پر مختصر بیان کرنے کی سعافت چاہی جاتی ہے (۱) مجلس مباحث (۲) دارالمطالعہ (۳) پورفٹڈ (۴) اسکول جرنل کلب (۵) ڈراماٹک سوسائٹی (۶) ادلٹڈ یاز کلب (۷) مجلس ادبیات (۸) مجلس تاریخ (۹) مجلس خیرافہ (۱۰) اسکول کلب۔

یہ امر مسلمہ ہے کہ تبادلہ خیالات سے معلومات میں اضافہ ہوتا اور مختلف سمجھوتے قوی اور کمزور پہلو سے آگاہی ہوتی ہے۔ گو طلباء آپس میں تبادلہ خیالات اور بحث مباحثہ کرتے رہتے ہیں تاہم ایسے مباحثہ کئی ایک وجہ سے زیادہ مفید اور بار آور ثابت نہیں ہوتے پہلی وجہ یہ ہے کہ طلباء کے تبادلہ خیالات کا دائرہ اکثر و بیشتر صرف درسی کتب کے مضامین ہی تک محدود رہتا ہے۔ دوسرا سبب یہ ہے کہ طلباء کے معلومات میں کافی وسعت نہ ہونے کی وجہ سے کسی مبحث کے اطراف و جوانب پر کافی روشنی ڈالی نہیں جاسکتی۔ تیسرا سبب یہ ہے ان سمجھوتوں میں آئندہ زندگی کے اہم مسائل کو کوئی جگہ نہیں دی جاتی اور چوتھی وجہ کسی ہمدرد رہنما کی عدم موجودگی ہے جو طلباء کے غور و تامل کے لئے ان کے سامنے انوکھے اور اہم مسائل پیش کرے اور جن کتب میں ان سمجھوتوں پر روشنی ڈالی گئی ہے ان کی نشان دہی کرے تاکہ طلباء ان کتابوں کا مطالعہ کر کے اپنے معلومات میں اضافہ کریں اور بحث مباحثہ کے لئے کافی طور پر تیار ہو سکیں۔ تذکر صدر وجہ کے علاوہ ایسے خانگی مباحث میں طلباء تعداد نشاؤ نادر ہی چھ سات سے متجاوز ہوتی ہے بلکہ عموماً دو تین ہی تک محدود رہتی ہے ایسی حالت میں طلباء کسی بڑی جماعت سامعین کے روپر اپنے خیالات کا اظہار کرنے کے

عادی نہیں ہوتے اور بوقت ضرورت رعب مجلس اور فطرتی حجاب کی وجہ سے اپنے دعویٰ کو دلائل و براہین سے ثابت کرنے میں قاصر ہوتے ہیں۔ انگلستان کے مایہ ناز ادیب اڈیسن کے حالات اور اس کی قوتِ نظم کی حقیقت سے ناظرین واقف ہوں گے ایسے زبردست شمار کی قوت گویائی صرف ایک اجنبی کے آمد سے کس طرح سلب ہو جاتی اس لئے ضرورت اور سخت ضرورت اس امر کی ہے کہ مدارس میں ایک ایسی مجلس قائم کی جائے جس میں بشرط امکان ہفتہ داری ورنہ ہینہ میں دوبار یا کم از کم ایک دفعہ کسی موضوع کے متعلق اساتذہ اور طلباء اظہار خیالات کریں، ظاہر ہے کہ ایسی سوسائٹی کے قیام اور ایسے جلسوں کے انعقاد سے طلباء کی طبیعت سے حجاب اور حجب دفع اور ان کی طلاقت سانی میں ترقی ہوتی ہے اور ان میں اپنے خیالات کو ایک سوزوں اور سلجھے ہوئے پیرایہ میں پیش کرنے کی صلاحیت پیدا ہونے کے علاوہ ہر بحث کے قوی اور کمزور پہلوؤں سے کما حقہ آگاہی حاصل کرنے کا شوق اور مادہ پیدا ہوتا ہے۔ اس مقصد کے حصول کے لئے ابتدائی جماعتوں ہی سے کوشش کی جاتی ہے۔ اور اسی لئے چھوٹی جماعتوں میں ریڈنگ پر خاص طور سے زور دیا جاتا ہے اور طلباء کو جماعت کے بڑے کسی کہانی کے دہرانے یا کسی پمپ مضمون پر اظہار خیالات کی ترغیب دی جاتی ہے جس سے طلباء کے خیالات میں تبدیع دست پیدا ہوتی اور ان کی طلاقت سانی میں اضافہ ہو جاتا ہے اور فطرتی حجاب و رعب مجلس دفع ہو کر حاضر دماغی و حاضر جوابی کی سی نعمت حاصل ہو جاتی ہے۔

جیسا کہ اوپر بیان کیا گیا ہے صدر مدرس کو اس مجلس کے قیام سے پہلے کسی لایق دیر کا ہمدرد اور ہر دلعزیز مدرس کا انتخاب کرنا چاہئے جو مجلس مباحث کی اہمیت اور اس کے چلانے کے طریقہ سے بخوبی واقف ہو اور جو طلباء کو اس مجلس میں شرکت کی ترغیب و تحریک دلا سکتا ہو۔ اگر ابتدائی جماعتوں سے بچوں میں تقریر کرنے کا مادہ بڑھایا جائے تو شرکت مجلس

زیادہ کوشش کی ضرورت نہیں ہوتی بلکہ خود طلباء و جاعت داری تقابیر کے مدارج طے کرنے کے مدرسہ کی مجلس مباحث میں حصہ لینے کے فطری طور پر خواہان ہو جاتے ہیں۔ شرکت طلباء کے سوسائٹی کے اغراض و مقاصد اور قواعد وغیرہ مرتب کرنے کا سلسلہ درپیش ہوتا ہے یہ بہت مشکل کام ہے لیکن مدرس کی رہنمائی اور مدد سے بڑی جاعتوں کے طلباء اس زینے کو بھی طے کر سکتے ہیں یعنی مدرس اپنی صدارت میں طلباء کے ذریعہ مجلس کے مقاصد و حدود قواعد۔ اخراجات وغیرہ مرتب کر لے مثلاً سوسائٹی کا مقصد معلومات کی وسعت اور قوت گویائی کی تربیت قرار دی جائے۔ اس کے حدود کے تحت یہ طے کر لیا جائے کہ محض اصلاحی تعلیمی اور ایسے اجتماعی مضامین داخل ہوں گے جن میں تلخ اختلافات کا اندیشہ قواعد کے تحت عہدہ داران مجلس کی تعداد۔ عہدوں کے نام۔ مدت عہدہ داری۔ حقوق رائے زنی۔ انتخاب کا طریقہ۔ خلاف ورزی قواعد مجلس کا تدارک وغیرہ کا تصفیہ کیا جائے اخراجات کے تحت صادر کی ضرورت اور اس کی فراہمی تعین صادر فیس وغیرہ کے متعلق چند قواعد مرتب کر لئے جائیں۔

اس امر کے بیان کرنے کی ضرورت نہیں ہے کہ متذکرہ صدر قواعد و ضوابط کو ضبط تحریر میں لایا جائے گا تاکہ بوقت ضرورت اس سے مدد لی جاسکے۔ ان ابتدائی مراحل طے ہونے کے بعد صدر مدرس بشرط امکان مدرسہ کی عمارت کا کوئی ایک کمرہ اس مجلس کے لئے مخصوص کر دے گا ورنہ اس سوسائٹی کے جلسوں کا انعقاد ہفتہ داری یا ماہانہ جیسا کہ قواعد کے تحت تصفیہ پایا ہو مدرسہ کے کسی بڑے کمرے میں ہوا کرے گا۔ ظاہر ہے ابتدائیں طلباء کو انتخاب عہدہ داران کے طریقے معلوم نہ ہوں گے اس لئے مدرس متعلقہ جو مجلس کا صدر ہو گا طلباء سے رائے دہندہ کی بہتری کرے گا کہ اس مجلس کے عہدہ داروں میں کون کونسی خصوصیات ہونی چاہئیں۔ مضامین کا انتخاب بھی ایک اہم اور پیچیدہ مسئلہ ہے اس لئے ابتدائیں مدرس ہی کو مباحث کے لئے موضوع تجویز کرنے پڑیں گے طلباء کو کسی بحث

سوائی اور مخالف تقریر کرنے پر آمادہ کرنا ہوگا اور ان کتابوں کی نشان دہی کرنی ہوگی جن میں بحث مجوزہ کے متعلق کافی مواد مل سکتا ہو۔

اگر صدر مدرس اور اشاف مدرسہ بھی اس سوسائٹی کے مشاغل و وظائف میں کافی دلچسپی لیا کرے تو یہ انیشیوشن زبردست منطقی اور لایق مقرر پیدا کرنے میں بہت مدد سیکھتا ہمارے خیال میں جو مدرسہ اپنے تعلیمی پروگرام میں اس سوسائٹی کو جگہ نہیں دیتا وہ اپنے ایک اہم ترین فرض کی ادائیگی سے پہلو ہی کرتا ہے۔ حیدرآباد ایجوکیشنل کانفرنس کے مدد یافتہ جناب نواب ذوالقدر جنگ بہادر نے اپنے خطبہ صدارت میں بالکل صحیح فرمایا کہ تعلیم کا لایق۔ قابل اور ہونہار شہری بنانا ہے۔ اس مقصد کے حصول میں مجلس مباحثہ کا یہی بہت بڑا حصہ ہے کیونکہ اس کی کار فرمائیاں مدرسہ کی چار دیواری تک ہی محدود نہیں ہیں ایک لایق صدر مدرس کی نگرانی اور ایک قابل مدرس کی رہنمائی سے جو مجلس مباحثہ کا صدر ہو اس سوسائٹی کے اعمال و مشاغل کا دائرہ وسیع ہو کر کسی صوبہ یا ضلع یا علاقہ یا دیہات عہدہ داروں تک پہنچ سکتا ہے بالفاظ دیگر مجلس کا دائرہ عمل عہدہ داران مقامی کی ہدی حاصل کر کے گاجس کے لئے ان کو بعض اوقات مجلس کے جلسوں میں مدعو کرنے کی ضرورت داعی ہوگی۔ اس دعوت کو شرف قبولیت حاصل ہوتے ہی اسی سے متعلق بیسوں مسائل اٹھ کھڑے ہوتے ہیں مثلاً تعداد طلباء۔ انتظام نشست۔ مہمانوں کے مراتب اور ان کی نشست کا انتظام۔ استقبال۔ صدارت جلسہ اور اس کی تجویز و تائید عصرانہ اگر مجلس کی مالی حالت اجازت دے، رخصت۔ غرض کہ ایسے ہی بہت سے اہم مسائل سے جو طلباء کی قابلیت اور تجربہ کا سحنا کرتے حقیقتاً بہت ہی اہم ہوتے ہیں طلباء کو دوچار ہونا پڑتا ہے مگر جو لایق صدر مجلس کی رہنمائی۔ ہمدردی اور مدد سے بہت سہولت اور آسانی سے حل ہو جاتے ہیں۔ اسی مجلس کو کسی عہدہ دار مقامی کی ترقی پر تہنیت۔ مبارکباد یا اس کے کسی عزیز کے انتقال پر تعزیت نامہ پیش کرنا ہوگا ہمارے خیال میں کسی سمجھ دار

شخص کو اس امر سے انکار نہ ہو گا کہ مدرسہ کے چار دیواری سے باہر قدم رکھتے ہی طلباء کو شادی بیاہ میں حصہ لینا اور رنج و خوشی سے دوچار ہونا پڑے گا۔ ایسی حالت میں یہ سوال پیدا ہوتا ہے کہ اگر طلباء کو مدرسہ میں اس اجتماعی زندگی کی تربیت نہ دی جائے تو کیا آئندہ چل کر وہ ایک لائق اور ہونہار شہری بن سکتے ہیں؟ ہرگز نہیں۔

## طلباء مدارس کا معاظمی

(از)

جناب ڈاکٹر محمد لطیف سعید ایم بی سی۔ ایچ بی (اڈنبرا)  
ذیل میں ہم جناب ڈاکٹر محمد لطیف سعید کی اس تقریر کا انہوں نے گزشتہ حیدرآباد ایجوکیشنل کانفرنس کے اجلاس میں کی تھی اقتباس پیش کرتے ہیں۔ کانفرنس مذکور کی سالانہ رپورٹ میں بھی اس تقریر کا غلامہ درج کیا گیا ہے۔ ڈاکٹر صاحب موصوف نے اپنی خاص عنایت سے ہمیں بھی اس تقریر کا اقتباس نقل کرنے کی عبادت مرحمت فرمائی ہے جس کا ہم شکریہ ادا کرتے ہیں

ہم ڈاکٹر صاحب سے درخواست کیے بغیر نہیں رہ سکتے کہ آئندہ اشاعتوں میں بھی بچوں سے متعلق اہم مسائل و نمک پہنی دور بینی یا زاویہ نظر کی خرابی وغیرہ پر قلمی امداد سے دریغ نہ فرمائیں گے

(جائیٹ ڈیٹر)

طلباء مدارس کے معاظمی کی تحریک مسئلہ میں آپ حضرات کے سامنے پیش ہو رہی ہے جس سے اندازہ کیا جاسکتا ہے کہ ہم ہندوستان اور ترقی کے کس زینہ پر ہیں

اب بھی اس اہم ضرورت کی طرف کافی توجہ کی جائے تو ضمیمہ ہی سمجھنا چاہئے۔  
 قبل اس کے کہ معائنہ طبی کی ضرورت ثابت کی جائے اور اس کے فوائد کا اندازہ  
 کیا جاسکے یہ ضروری ہے کہ صحت اور بیماری کے صحیح مفہوم کو ہم اچھی طرح سمجھ لیں صحت  
 جسم دماغ اور جملہ اعضاء کی اس خاص کیفیت کا نام ہے جس کے تحت ہر عضو اپنے اپنے عمل کو  
 مہولت کے ساتھ انجام دیتا ہے۔ اور یہ کیفیت اسی وقت ممکن ہے جبکہ نہ صرف ہر عضو الگ  
 الگ اپنا کام کرے بلکہ بطور ضرورت ایک دوسرے کی شرکت اور اعانت کرتا ہے  
 قدرت (منجملہ طبیعت) میں اعضا کی ایسی باہمی امداد لازمی اور خلقی ہے۔ اس لئے صحت کو  
 ایک لازمی اور معمولی کیفیت قرار دیا جاتا ہے۔ جب کسی عضو کے اس انفرادی یا اجتماعی فعل میں  
 کوئی خرابی یا رکاوٹ چاہے وہ کسی وجہ سے کیوں نہ ہو پیدائش کے قبل یا پیدائش کے وقت  
 یا زندگی کے کسی حصہ میں پیدا ہو جاتی ہے تو ہم اس رکاوٹ یا خرابی کے نتیجہ یا اثر کو بیماری  
 کہتے ہیں۔ چونکہ یہ رکاوٹیں یا خرابیاں ہماری ہی پیدا کردہ ہوتی ہیں۔ اس لئے ہم بیماری کی  
 اس کیفیت کو غیر لازمی تصور کرتے ہیں۔

سائنس کے بعض شعبوں کے علم اور تجربوں نے یہ ثابت کر دیا ہے کہ بیماری غیر لازمی  
 اور ہمارے ہی یا ہمارے آبا و اجداد میں سے کسی نہ کسی کی بھول چوک یا غلطی کا نتیجہ ہے یا  
 ثبوت کی مزید تصدیق دنیائے انہدب قوموں کے جدید کارنامے ہیں جن سے ظاہر ہے  
 انہوں نے متعدد مہلک بیماریوں میں مسلسل اور مستقل کمی کے علاوہ بعض بیماریوں کی قطعی پہچانی  
 کر دی ہے۔

جب صحت اور بیماری کی اس تعریف کو مان لیا جائے تو ظاہر ہے کہ ہم کو یہ بھی  
 ماننا پڑے گا کہ بیماری کے اسباب کی پہچان ہی بیماری کا واحد اور مستقل علاج ہو سکتی ہے  
 بیماری کے اسباب دو ہی ہو سکتے ہیں (۱) ذاتی یا شخصی آباؤی اسباب کی  
 تعریف میں وہ تمام بیماریاں شریک ہیں جن کی ذمہ داری صرف کسی کے باپ دادا مان

نانا یا انی تک ہی محدود نہیں بلکہ پچھلے تمام نسلوں میں سے کسی نہ کسی ایک نسل میں پیدا ہوئی ہوں۔ اسی طرح ذاتی یا شخصی اسباب میں ان تمام بیماریوں کا تہا رہے جو کسی ایک خاص شخص کی غلطی یا لاعلمی سے دوسری معصوم ہستیوں پر عاید ہوتی ہیں۔ ان دونوں وجوہات کا سلسلہ عام طور پر کم و بیش ہر سو ساٹھی اور خاص طور پر ایشیائی ممالک میں اب تک جاری ہے جدید علم طب نے اس سلسلے کو توڑنے کا بیڑا اٹھایا ہے اور اس اہم کام کی انجام دہی کے لیے یہ طریقے اختیار کئے ہیں۔ دواؤں وغیرہ کے استعمال سے جان بچانے کی کوشش کے ساتھ مریض کو حتی الامکان درد اور تکلیف سے نجات دی جائے (۲) حفظانِ صحت کے علم کے وسیع لوگ ایسی زندگی بسر کریں کہ عام بیماریوں اور خاص دباؤں سے محفوظ رہ سکیں اور رزق و روزی بحد امکان بیماری کے جملہ اسباب، ایک ایک کر کے دور کئے جائیں (۳) شادی کرنے والوں کو ان غلطیوں سے آگاہ کر دیا جائے اور ان کے بُرے اثرات سے محفوظ رکھا جائے جبر کا شکار زندگی میں یا خود وہ ہونے والے ہیں یا ان کی معصوم اولاد جنہیں خواہ مخواہ آبائی میراث ملتی ہے۔ بیماری سے لڑائی کا جب یہ پروگرام ٹھیکر تو ایسی صورت میں اس سے بہتر کو طریقہ ہو سکتا ہے کہ بچوں ہی سے اس کام کی ابتدا کی جائے جو نہ صرف قوم کی آنے والی نسل میں بلکہ اور آئندہ نسلوں کے باپ ہیں۔ طلبائے مدارس کے معائنہ طبی کے انتہائی اور مفید ترین نتائج خصوصاً ان ملکوں میں برآمد ہو سکتے ہیں جہاں جبری تعلیم رائج ہے۔ اور ملک کے ہر بچے کا مدرسہ کے دروازے گزرنے لازمی ہے۔ اگر ممالک محدود سرکار عالی میں تعلیم اس درجہ نہیں پہنچی ہے تو کوئی وجہ نہیں ہے کہ موجودہ مدارس ہی سے اس اہم کام کی ابتداء نہ کی جائے۔ دہلی تعلیم تو جس نے طلبائے مدارس کے معائنہ طبی کو رواج دیا جو جس ہے انہوں نے آج تقریباً ساٹھ سال قبل اپنے ملک کے ایک حصہ میں اس کی ابتدا کی اور اب یہ حالت ہے معائنہ طبی دنیا کے ہر مہذب ملک کے سموی اور روزمرہ کے کاروبار میں داخل ہے۔ یہ معائنہ طبی کا ایک طریقہ یہ ہے کہ جب لڑکا ابتدائی تعلیم کے لئے مدرسہ میں شریک ہوتا



تو ایک سطورہ تختہ کی خانہ پر ہی کی جاتی ہے جس میں بچے کا نام عمر ولدیت سکونت وغیرہ علاوہ تہذیب و غیرہ ہی درج کر کے سائنہ طبعی میں جن جن نقائص کا پتہ چلے ان کا اندراج کیا جاتا اس کے بعد بچے کے والدین و دینی کو اس کی پرورش نگہداشت اور علاج وغیرہ کے متعلق ہدایت دے جاتے ہیں اور کسی خاص نقص کے انسداد کی طرف خاص توجہ دلائی جاتی ہے۔ آخر میں طفل ہر بچہ کی ایک مثل تیار ہو جاتی ہے جو مدد کے ”شاخ سائنہ طبعی“ کے دفتر میں رکھی رہتی ہے اور جب بچہ ایک جماعت سے دوسری جماعت میں ترقی پاتا ہے۔ تو اس کی مثل میں گوشہ اور موجودہ حالت کا مقابلہ کر کے نئے اندراجات کئے جلتے ہیں یہی عمل طالب علم کے ختم تعلیم تک جاری رہے تو ظاہر ہے کہ اس کی صحت پر مسلسل نگرانی رہ سکتی ہے اور متعدد اہم امور کا استنباط کرنا آٹھوڑے غور و فکر سے آسانی ممکن ہے۔

اب رہا مسئلہ ڈاکٹر اس کام کے لئے مخصوص کر دیا جائے یا نہیں اور یہ سوال کہ ایسے ڈاکٹر کا تعلق محکمہ طبابت سے رہے یا تعلیمات سے اس کا تصفیہ گورنمنٹ کے ذمہ ہے۔ البتہ گورنمنٹ کا اس امر کو مد نظر رکھنا ضروری ہے کہ ڈیکل انفرمڈ کو رہ طریقہ کی پیردی میں اسکیم کی اصلی غایت کو کھو نہ بیٹھے ایسی فروگزاشت اکثر شرعی ملکوتوں کی رہنمائی قسمت میں لکھی ہوئی معلوم ہوتی ہے۔

اب ان چند امراض کا ذکر کیا جاتا ہے جن کا انسداد شروع میں ہو جانا آسان ہے جس میں تاخیر ہونے سے متعدد خرابیاں پیدا ہو سکتی ہیں۔

(۱) پیدائشی خرابیاں۔ جسم کی ساخت مثلاً ہاتھ پاؤں کی ہڈیوں وغیرہ میں نقصانی خرابیاں پیدا ہو جاتی ہیں کہ بچپن ہی میں عمل جراحی سے ہاتھ پاؤں جیسے مفید اعضا کو بیکار ہو بچا لیا جاسکتا ہے۔

(۲) کان کے بعض امراض ایسے ہوتے ہیں کہ ان کی طرف وقت پر توجہ کرنے سے سماعت جیسی نعمت ہمیشہ کے لئے مفقود ہو جانے سے بچائی جاسکتی ہے۔

(۳) بعض امراض خفیم ایسے ہیں جن کے علاج میں معمولی ہی غفلت بنیائی صبیحہ ہمیشہ کے لئے ناقص کر سکتی ہے۔

(۴) امراض جلد اگرچہ اکثر عارضی ہوتے ہیں لیکن بعض اوقات جسم پر مختلف بد نمائیاں ہمیشہ کے لئے چھوڑ جاتے ہیں۔

(۵) امراض خمیہ ان میں سے ایک خاص مرض ہے جو مرض کی اولاد میں بیرونی اور اندرونی خرابیاں پیدا کر سکتا ہے جن کے نتائج سے اولاد عمر بھر مختلف بیماریوں میں مبتلا رہتی ہے۔ معائنہ طبی کے ذریعہ صرف اس ایک مرض ہی کا وقت برا ہو جائے تو ہزاروں انسان نہ صرف خود تکلیف سے نجات پا کر اپنی زندگی کو مفید بنائے بلکہ خود اپنی نسلوں کو اس زہر قاتل کے اثر سے محفوظ رکھ سکتے ہیں۔

(۶) طیریاہلکے ہلکے متعدد طیریا کے حملے جن کو عام طور پر بخیر سمجھا جاتا ہے ایکنہ کیفیت پیدا کرتے ہیں جس سے بچے کمزور کاہل اور مردہ دل ہو جاتے ہیں اگر کمال بڑھ چلا چہرہ زرد اور بھوک کا صاف نہ ہونا وغیرہ جیسی علامتیں پائی جاتی ہیں ان علامات اور ان اسباب کی طرف کافی توجہ نہ کی جائے تو مختلف قسم کی خرابیاں پیدا ہو جاتی ہیں جن کا تقریباً عمر بھر باقی رہتا ہے۔ معائنہ طبی کے پورے نتائج اسی وقت مفید ہو سکتے ہیں جب بچوں کے والدین مدرسہ کے صدر کی مدد کرتے ہیں۔ اس میں نہ صرف خود ان کا فائدہ بلکہ اس طرح مدرسے دوسری مخلوق کو محفوظ رکھنے کا ثواب ملتا ہے۔ چنانچہ بعض متاع امراض مثلاً چیچک مضرہ خارش الکالی کھانسی وغیرہ ایسے ہیں کہ ان سے متاثر گھروں۔ تندرست بچوں کا بھی مدرسہ جانا دوسرے بچوں کے لئے مضر ہیں اس لئے جب تک والدین اس کا خیال نہ رکھیں تو یہ ظاہر ہے کہ نہ صرف غیر لڑکوں بلکہ جلیہ عزیز و اقارب صحت پر اثر پڑنے کا سخت احتمال ہے۔

ستمبر ۱۹۲۷ء میں بنارس کے ہلت افسر نے مدارس صوبہ بابت متحدہ کے معائنہ طبع

رپورٹ پیش کرتے ہوئے یہ بتلایا ہے کہ ہر سو مدسہ جانے والے بچوں میں صرف ۱۴، ۵۰ کی صحت اور اوسط سے بہتر پائے گئے ۵۰۲ کی صحت صرف اوسط درجہ پر تھی اور باقی اوسط گری ہوئے غیر مندستہ اور مختلف چھوٹی یا بڑی ذاتی یا موروثی عارضی یا دائمی مگر قریب قریب سب قابل علاج بیماریوں میں مبتلا پائے گئے۔

حیدرآباد کے بارہ سالہ تجربہ کی بنا پر میں کہہ سکتا ہوں کہ ممالک محروسہ سرکار کا یہی حالت اس سے ہرگز بہتر نہیں ہے ایسی صورت میں جب یہاں درختوں کی پرداخت اور ان کی پیداوار میں بہتری کی کوشش کی جائے اور نسل چوپایہ کی افزائش اور بہتری کے لئے ایک سرکاری محکمہ تک مخصوص ہے لیکن طلباء کے معائنہ طبی کی طرف قطعاً توجہ نہ کی جائے تو اسوائے اس کے اور کیا کہا جاسکتا ہے کہ ع  
بریں عقل و دانش ببا ید گریست

## طلباء کی اخلاقی تربیت

اکثر لوگوں نے یہ سمجھ رکھا ہے کہ تعلیم و تربیت دو مختلف الاصول شعبے ہیں بلکہ نصاب کی تعلیم ہی اخلاق کی تربیت ہے۔ حالانکہ یہ درست نہیں ہے۔ ورنہ ادلاً ایک شخص خواندہ اور ایک اگے تربیت یافتہ کا وجود ہی مفقود ہو جائے اور ثانیاً ان میں کوئی بالائے صحت باقی نہ رہے۔ اس تردید کے قطع نظر علم و اخلاق کی لغوی و اصطلاحی معانی کا مختلف المطلب ہونا خیال مذکور کی تکذیب کے لئے تائید مزید کا محتاج نہیں ہے۔ ایک در علم و علم خیال یہ ہے کہ اخلاقی تربیت زیادہ تر خوف و سزا کے ذریعہ کی جاسکتی ہے چنانچہ اس کی تائید میں ایک تند خو سزا دہندہ استاد کی ساعت تعلیم میں طلباء کی مہذب نشست و برخاست اور

حرکات و سکناات کا بہترین اخلاقی نمونہ مقابلاً پیش کیا جاتا ہے۔ جو دراصل دھوکے کی ٹٹھی ہے جس کی آڑ میں جبر و تشدد نے اخلاق کے حقیقی خط و خال کو پوشیدہ طور پر سمجھ کر دیا ہے۔ چنانچہ خوف و سزا کے زیر اثر افعال میں استحکام و بے تکلفی کو ہرگز دخل نہیں ہوتا۔ اور یہ دونوں حالتیں ایسی ناگزیر ہیں کہ ان کے بغیر حسن خلق کا اطلاق سزا یا غلط ہو جاتا ہے۔ یہ نحو خیال بھی پسند عام ہے کہ جب طلباء کی عقل سنجیدہ اور تعلیم موثر ہو جائے گی تو اخلاق خود بخود منور جائیں گے کس قدر افوس کا مقام ہے کہ جو زمانہ تعلیم و تربیت کے لئے مخصوص و مفید ہے۔ اُس نامزدوں اور قبل از وقت قرار دیا جاتا ہے۔ کیا اس میں شاہد سے بھی اغماض کیا جاسکتا ہے۔ کہ بد قسمتی سے جو افراد اس ناماقتبت اندیشانہ خیال کے تحت مطلقاً الگ رہے ہیں وہ فلاحِ تعلیم ہونے کے بعد بھی اخلاقی تربیت کا کوئی عمدہ نمونہ پیش نہیں کر سکتے

خوشے بدرطبیعتے گذشت      زود جز یہ وقت مرگ از دست

تربیت سے عاری افراد کے لئے تعلیم طفرائے امتیاز ہونے کی بجائے کلنگ کا ٹیکہ ہو جاتی ہے اور جب ایک تربیت یافتہ شخص کسی اُتر تربیت یافتہ خواندہ فرد کی غیر مہذب حرکات کا مشاہدہ کرتا ہے۔ تو اس کے لئے یہ فیصلہ یقیناً دشوار ہو جاتا ہے کہ یہ بھی ایک انسان ہے یہ غدر نگ بھی پیش کیا جاتا ہے کہ اکثر افسرانِ معائنہ کنندہ بوقتِ معائنہ اپنی توجہ زیادہ نصابِ تعلیم کی طرف منحطف کرتے ہیں۔ اور اخلاقی تربیت پر کامیابی نہیں دیتے۔ ایسی صورت میں استاد کو تربیتِ اطفال کی طرف متوجہ ہونے کی ترغیب یا تو ہوتی ہی نہیں یا اگر ہوتی بھی ہے تو حسبِ ضرورت نہ ہونے کے سبب نتیجہ خیر نہیں ہوتی۔ اس طرزِ عمل کی تمثیل یہ ہے کہ اگر کوئی طبیب کسی بیمار دار سے بیمار کو دوا پلانے کی نسبت بوقتِ معائنہ استفسار نہ کیا کرے تو بیمار دار دوا پلانے کے اٹل فریضے کو غیر ضروری تصور کر کے ٹال سکتا ہے کس قدر حیرت کا مقام ہے کہ ایک شخص اپنے آپ کو فرض شناس بھی کہتا ہے۔ اور فریضہ اہم کو محض کسی کے پرسان و نگران نہ ہونے کے طفلانہ عذر کے سبب فراموش کر جاتا ہے

جس جہاز کا ناخدا ایسا ناخدا ترس ہو وہ یقیناً سلامتی کے کنارے پہنچ نہیں سکتا۔  
 گریہیں مکتب دہیں ملتا کار پغلاں متام خواہ شد  
 تربیت اخلاق کا فریضہ والدین اور سرپرستوں سے متعلق کیا جاتا ہے اور کھلایا  
 کہ اس کی کامل ذمہ داری ان کے سر ہے۔ کیونکہ طلباء کے تقریباً اٹھارہ گھنٹے انہی کی ذمہ  
 اور نگرانی میں گزرتے ہیں۔ اس میں شک نہیں کہ بڑی حد تک خود والدین بھی اس کے  
 ذمہ دار ہیں اور بہ لحاظ تعلق ان کو ذمہ دار ہونا بھی چاہئے۔ مگر کامل ذمہ داری کا بار  
 ان پر ڈال کر اساتذہ کا خود کو سبکدوش تصور کرنا کسی طرح قرین انصاف نہیں ہو سکتا  
 اور تو اور صرف ساعات کے تناسب کے لحاظ سے بھی ان کا ذمہ دار ہونا ثابت ہے  
 اگر تعلیم و تربیت کے چولی دامن کے تعلق پر نظر کی جائے تو یہ ذمہ داری نسبتاً اور بھی  
 اہم ہو جاتی ہے جس سے جائز انکار کرنے کی تھوڑی سی گنجائش بھی کسی پہلو نظر نہیں آتی۔  
 ایک اور سد سکندری جو تربیت اخلاق میں حامل ہے نصاب تعلیم ہے۔ اس اجال کی  
 تفصیل یہ ہے کہ نصاب تعلیم کا حجم بہ لحاظ مدت تعلیم اس قدر زیادہ ہے کہ باوجود گھانس  
 کانٹے کے مدت مقررہ میں اختتام کی نوبت نہیں آتی اور تکمیل نصاب کی دھن کچھ ایسی  
 لگی رہتی ہے کہ وہ دوران تفہیم میں تربیت اخلاق کی شدید ترین ضرورت کی طرف بھی  
 متوجہ ہونے کی مہلت نہیں دیتی۔ اس میں شک نہیں کہ اس اعراض میں تھوڑی سی  
 معقولیت ضرور پائی جاتی ہے۔ مگر مغز پر استخوان کو ترجیح دینی کونسی عقل مند ہے۔ کیا  
 حضرات اساتذہ کی تمام قوتیں اور ساری کوششیں صرف اسی ایک ادنیٰ ترین مقصد کے  
 وقف ہیں کہ ہر سال ان کے مدارس سے چند ایسے جوان ناطق کامیاب ہو جایا کریں کہ  
 جن کے سرمایہ زندگی میں چند ادھوری معلومات اور ناپختہ قابلیت کی بے بھروسہ ضمانت  
 یعنی دو چار کاغذی اسناد کے سوا اخلاق و انسانیت کا کوئی قابل قدر دلائل اعتبار ہو  
 موجود نہ ہو۔ کیا اس حقیقت حال کے اعتراف سے بھی اغماض کیا جاسکتا ہے کہ بعض کیا

بلکہ اکثر مدارس اخلاقی تربیت کے بدرجہ اتم محتاج ہیں۔ جن کی درود دیوار کے کریم منظر نقوش اور اخلاق سوز تحریرات زبان حال سے کہہ رہی ہیں کہ ہمارے تقدس کی لاج نہ بھی کم از کم اپنی عزت و آن کا تو ملتہر پاس کیجئے اور علم و اخلاق کے مخزن اور تہذیب و شایستگی کے مسکن کو انگشت نہا ہونے سے خدارا بچائے۔ مزید برآں اخلاق ذمہ کی سمجھ خراش داسکیا جو کہ دن گوشت گزارا ہو کر رہی ہیں تا بہ کے جاری رہیں گی۔ کیا یہ اخلاقی مرض اس نسبت پر پہنچ گیا ہے کہ ازالہ کی کوئی ممکن عمل صورت باقی نہیں رہی ہے۔ جب مرض لا علاج نہیں ہوا ہے اور تداوی کی صورتیں بھی موجود ہیں۔ تو پھر یہ نسبت دلیل کیا ہے۔ اور تجاہل حارثانہ کیوں ہے۔ اس کی وجہ بجز اس کے اور کچھ نہیں کہ آپ نے اپنی نانیٹی کا رگزار کی سبب اس کو تعلیم کا خرد لا منفک تصور نہیں کیا۔ اور حقیقی فرائض کو فراموش کر دیا مگر کیا آپ اپنے غلط عمل کے نتائج کو بھی ملاحظہ نہیں فرمائیں گے۔ تربیت سے عاری تعلیم جو آپ کے موجودہ طرز عمل کا صحیح نمونہ ہے ایک ایسے چراغ کی مانند ہے جس کا تیل اور بتی تو نصائط تعلیم اور اس کا روشن کرنا آپ کی تفہیم کا مراد ہے، مگر جب تک جناب کثافت اور گرد و غبار پاک و صاف نہ ہو۔ تاریکی تبدیل بہ روشنی نہیں ہو سکتی۔ اور یہ ظاہر ہے کہ جو چراغ تاریکی دور نہ کر سکے اس کا عدم وجود دیکھاں ہے۔ اور اس کا وجود اس کے عدم سے بہتر نہیں ہوتا اس کی حقیقی قدر و قیمت بھی کچھ نہیں ہوتی۔ اس اصول کے مد نظر ضرورت اور شدید ضرورت اس امر کی ہے کہ تعلیم و تربیت ایک ہی نظر سے دیکھی جائے۔ اور جب تک ایسا نہیں ہوگا نتائج تعلیم عملاً ناقص رہیں گے جس طرح زندگی کے لئے جسم اور جان کی احتیاج ناگزیر ہے۔ اسی طرح کامل انسانیت کے لئے تعلیم و تربیت لازم و ملزوم ہیں اور ایک کے بغیر دوسرے کا وجود اس قدر موہوم اور بے حس ہوتا ہے کہ اس پرستی کا صحیح اطلاق کسی طرح نہیں ہو سکتا باوجود اس لزوم کے تعلیم کو تربیت سے جدا کرنا جسم و جان کے باہمی رشتہ حیات کو منقطع کرنا ہے جس کا نتیجہ بجز موت کے اور کچھ نہیں گویا تربیت سے عاری تعلیم کی زندگی

فی الحقیقت کامل انسانیت کی حیات نہیں بلکہ موت ہے۔ کیا اس بے مشہ موت کو حیات سمجھنا پرلے درجے کی غلطی نہیں ہے۔ اس تباہ کن غلطی سے محفوظ رہنے کی یہ مرتبہ اول دو صورتیں ہیں۔ ایک اصول تربیت سے کما مینعی واقفیت اور دوسری اس کی قدر و قیمت کا کما حقہ احساس ہے چونکہ احساس کا انحصار واقفیت پر ہے اور واقفیت ہی سجا طور پر احساس کی صاف ہے۔ اس لئے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ اصول تربیت کے متعلق بھی چند جھوٹی موٹی باتیں بیان کی جائیں۔ اخلاقی تربیت سے یہ مقصود ہے کہ نفس انسان میں ایسی استواری اور بے تکلفی پیدا کی جائے کہ اس کے تمام افعال میں جو اس ظاہری و باطنی کے زیر اثر صادر ہوا کرتے ہیں حسن و اعتدال موجود ہو۔ یہ مقصد اسی صورت میں حاصل ہوتا ہے جب کہ اصول تربیت قوانین قدرت کے مطابق ہوتے ہیں اس طریقہ تربیت میں بچے کو اپنے افعال کے نیک و بد نتائج کا ذاتی تجربہ ہوتا ہے اور وہ اس امر حقیقت کو بالآخر تسلیم کر لیتا ہے کہ قدرتی جزا و سزا مبنی پر انصاف ہوتی ہے جس کے بعد اس کی طبیعت میں مادہ آسف و پشیمانی گھٹنے اور جذبہ انس و محبت بڑھنے لگتا ہے۔ چنانچہ مشاہدہ شاہد حال ہے کہ جن بچوں کی تربیت اصول فطرت کے مطابق ہوتی ہے۔ ان کو اپنے تربیت کنندگان سے عداوت کی بجائے دلی محبت ہوا کرتی ہے اس بیان کے ثبوت میں تین مثالیں بیاں کی جاسکتی ہیں۔ جو اندرون و بیرون مکان اور مدرسہ سے متعلق ہیں۔ فرض کیجئے کہ اگر کوئی بچہ گھر والوں کے ساتھ گستاخی سے پیش آتا ہے بار بار ڈٹکے اور زبرد توہنج کرنے کے بجائے اس سے اخلاق و مروت کا برتاؤ کرنا زیادہ مفید ہوگا اور وہ بہت جلد محسوس کرے گا کہ جن کو سخت ترین برتاؤ پر حق و قدرت حاصل ہے وہ اخلاق و مروت کا ایسا دلپند اور موثر نمونہ محض اس غرض سے پیش کرتے ہیں کہ غلطی کی اصلاح صحیح طریقے پر ہو جائے۔ نیز ایسے مواقع پر جب کہ گھر میں خویش و اقارب اور دوست احباب آیا کرتے ہیں اور عموماً ہر گھر میں ایسا ہوا کرتا ہے بچے کو ان کے سامنے آنے سے

یہ کہہ کر منع کر دینا چاہئے کہ ہم کو یہ کسی طرح گوارا نہیں ہو سکتا کہ تم سے کچھ بُری حرکت سرزد ہو۔ اور وہ تم کو برا کہیں۔ اس ہمدردانہ و مصلحانہ طرز عمل سے نہ صرف جذبہ محبت کی پرورش ہوگی بلکہ یہ اصلاح حال کا ضامن بھی ہوگا۔ کیونکہ بچہ رفتہ رفتہ اس حقیقت کو محسوس کر رہی لے گا۔ کہ جن لوگوں کی صحبت میں اسے عمر گزارنی ہے ان کے افعال اور افعال میں مناسبت زندگی کی خوش گوار حلاوت کو تلخ و ناگوار کر دے گی۔ بیرون مکان کی مثال یوں سمجھئے کہ بچہ جب باہر جاتا ہے کچھ نہ کچھ شکایت اپنے ساتھ لاتا ہے۔ اور اس طرح گھر پر شاکیوں کا اتنا تابندہ ہوتا ہے۔ اس طرز عمل کی اصلاح کے لئے مناسب ہوگا کہ جب گھر والے سیر و تماشے وغیرہ کے لئے باہر جایا کریں تو اس بچے کو اپنے ساتھ نہ رکھیں اور صاف طور پر کہیں کہ تم نے گھر پر لائے ہوئے جھگڑوں کے جکانے میں ہمارا عیش و آرام اس قدر تلخ کر دیا ہے اب ہم تم کو باہرے جا کر سیر و تفریح کا لطف کرکرا کرنا نہیں چاہتے۔ اس کے ساتھ یہ بھی مفید ہوگا کہ کسی موقع مناسب پر گشت و گردش کے دلچسپ حالات و واقعات بلا مخاطب اس طرح بیان کئے جائیں کہ بچے میں حسرت و ندامت کے جذبات برانگیختہ ہو جائیں۔ یہ دونوں کیفیات ایسی پرائز ہوں گی کہ بچہ بہت جلد شریک صحبت ہونے کا اہل ہو جائے گا۔ مدرسہ کے متعلق متشیل ذیل غالباً خلاف مشاہدہ اور غیر موزوں نہ ہوگی۔ فرض کیجئے کہ ایک بچے نے مدرسہ کی درو دیوار حیا سوز اشکال اور فحش تحریرات سے سیاہ کر دی۔ ایک عرصے کے بعد وہ گرفتار ہوا اور اس کا جرم پائہ نبوت کو بھی پہنچ گیا۔ یوں تو اس اخلاقی مجرم کو ارتکاب جرم کی پاداش میں مختلف و متعدد مماثل فطرت سزائیں دی جاسکتی ہیں مگر یہاں بہ خوف طوالت صرف دو ایسی سزائیں اساتذہ و طلباء کی طرف سے تجویز کی جاتی ہیں۔ جن پر نہایت انسانی سے عمل ہو سکتا ہے۔ مناسب ہوگا کہ اساتذہ مختلف طرز و طریقے سے سخت نفرت و حقارت کا برتاؤ کریں مثلاً سلام نہ لیں، بغلط نہ کریں۔ جواب دیں بھی تو بدتر از خاموشی ہو۔ راستہ کھڑا جس حاضری کے وقت نام نہ لگایا



گھر پر کیا ہوا کام بہ غرض تصحیح نہ لیں۔ جماعت میں کئے ہوئے کام کی اصلاح نہ کریں سوالات کے وقت سوال نہ کریں۔ جواب لینے کی ذہت ابھی جائے تو مال دیں۔ دورانِ تفہیم میں اس کی طرف روئے سخن ہونے نہ دیں۔ استفسار کے جواب میں پہلے جس خاموشی اختیار کی جائے۔ اور پھر بے رخی سے یہ کہہ دیا جائے کہ عیب کرنے کے لئے ہنسنے نہیں سکھایا جاسکتا وَهْنٌ عَلَىٰ هَذَا۔ طلباء بھی اسی قسم کا مناسب حال طرز اختیار کریں بازو بیٹھنے سے اجتناب کریں اگر کوئی چیز لی گئی ہو تو فوراً واپس کر دیں۔ کھیل میں انتخاب نہ کریں۔ اگر خود ہی کسی جماعت میں شریک ہو جائے تو اس کو اپنا ساتھی تصور نہ کریں اور فرقی مقابل بھی مدافعت سے قطعاً باز رہے اس کے باوجود بھی اگر تکلم و اشتراک عمل کے لئے اصرار و تقاضا ہو تو سب کے سب یک زبان ہو کر کہیں کہ۔ بدنام کنندہ کلمات جند کے ننگ صحبت سے احتراز بہر نوع واجب ہے۔ اس کے بعد آپ خود دیکھ لیں گے کہ ننگیں نگیں جرم کا مجرم بھی صدق دل سے تائب اور اخلاق حسنہ کا مجسم نمونہ بن جائے گا۔ مکان اور مدرسہ میں عموماً جو ستر یا باغلط تربیت ہوا کرتی ہے۔ اس کے متعلق فرضی تشبیہات کے بجائے حقیقی واقعات کا اظہار مناسب معلوم ہوتا ہے۔ کس قدر انوس کا مقام ہے کہ ایک ذی علم باپ جو اپنے بچے کو اس دروغ گوئی پر سخت ترین جسمانی سزا دیتا ہے کہ اس نے مدرسہ جانے کی نسبت سرسرجھوٹ کہا۔ اس واقعہ کے تھوڑی ہی دیر بعد وہی باپ اپنے بچہ لڑکے سے یہ کہتا ہے کہ اس وقت مکان پر دستک دینے والے اگر ظالم صاحب ہوں تو کہہ دینا کہ مکان میں موجود نہیں ہیں۔ کہیں باہر گئے ہیں۔ نیز یہ کہ کب آئیں گے ہم کو اس کا علم نہیں ہے۔

مشکل وارمزد دانشمند محفل باز پرس تو بہ فرمایاں چرا خود تو بہ کتری کنند  
دو بڑی عمر کے ہم جماعت طلباء ایک مدرس صاحب کے پاس آتے ہیں۔ ان میں سے ایک یہ کہتا ہے کہ دوسرے نے اس کو طمانچہ رسید کیا۔ اس پر مدرس صاحب دریافت کرتے ہیں

کہ طمانچہ کیوں مارا تو طمانچہ رسید کرنے والا طالب علم یہ کہتا ہے کہ اس نے مجھ کو گالی دی جس کی وجہ سے مجھے غصہ آگیا۔ اور میں نے ایک طمانچہ رسید کیا۔ اس بیان کے بعد ہی مدرس صاحب اپنا فیصلہ یوں صادر کر دیا کہ اگر اس نے گالی دی تھی تو تم کو ہم سے شکایت کرنی چاہئے تھی نہ کہ طمانچہ مارنا چاہئے تھا۔ قصور تمہارا ہے۔ سڑک کے لئے ہاتھ بڑھاؤ۔ لڑکے نے ہاتھ بڑھانے کی بجائے یہ کہا کہ آپ نے گالی دینے کی وجہ دریافت ہی نہیں فرمائی۔ انہوں نے بلا وجہ گالی اگر میں باوجود طمانچہ مارنے کا گناہ گار ہوں تو یہ بلا وجہ گالی دینے کے خطا کار ہیں۔ اس لحاظ سے دونوں تصور وار ہوئے۔ اگر سزا ملتی بھی ہو تو دونوں کو ملنی چاہئے مگر انصاف کا تقاضا تو یہ ہے صرف بانی فساد کو سزا ہونی چاہئے۔ کیونکہ اگر گالی نہ دی جاتی تو طمانچہ بھی رسید نہ ہوتا اگر آپ مجھ کیلئے ہی کو سزا دینی چاہتے ہیں تو میں آپ کے فیصلے سے ناراض ہوں۔ براہ کرم اس قصور کو جناب صدر صاحب کے پاس پیش کر دیجئے۔ اس تقریر سے مدرس صاحب اس قدر مشتعل ہو کر رہا سہا انصاف بھی بانی نہ رہا۔ چنانچہ فرمے لگے کہ جب تم جیسے دریدہ دہن نے میرے ساتھ ایسی گستاخی کی ہے تو اپنے ساتھی کے ساتھ کیا کچھ کیا ہو گا۔ پہلے میں تم کو اس گستاخی سزا دوں گا اور پھر تمہارے حسب خواہش مزید سڑک کے لئے صدر صاحب کے پاس بھیجوں گا۔ غیظ و غضب اس قدر بڑھ گیا تھا کہ سزا دہی کی مانگت کے باوجود سزا دی اور پھر صدر صاحب نے اس کو بھیجا دیا۔ مدرس صاحب کے اس طریقہ تربیت کی اور غلطیوں سے قطع نظر اس فاش غلطی کو ملاحظہ فرمئے کہ اگر یہ قیلم بھی کر لیا جائے کہ گالی بلا وجہ نہیں دی گئی تھی تو یہ ضرور ماننا پڑے گا کہ گالی دینے سے غصے کا پیدا ہونا لازمی ہے۔ ورنہ طمانچہ رسید کرنے کی نوبت ہی نہ آتی۔ گویا مدرس صاحب نے طمانچہ رسید کرنے والے طالب علم کو غصہ ضبط نہ کرنے کا تصور وار ٹھہرایا مگر جب اثناء دریافت میں اس طالب علم نے انہماک حقیقت کے بعد داد خواہی کی تو خود خواہ مخواہ اس قدر مشتعل ہوئے کہ اس امتیاز تک کی سزا نہ رہی کہ جسے ناجائز غیظ و غضب کی حالت میں سزا دی جا رہی ہے وہ فطرتی غصے کو ضبط نہ کرنے کا

مجرم ہے۔ اسی طرح اخلاقی تربیت میں خود تربیت کنندہ سے مختلف و متعدد غلطیاں نسر ہو کر آتی ہیں۔ جو اصول تربیت سے ناواقفیت کا نتیجہ ہوتی ہیں۔ اور جن کا خلیازہ صرف معصوم طلبہ کو بھگتنا پڑتا ہے۔ کس قدر افسوس کا مقام ہے کہ ایک طرف والدین اور دوسری طرف اساتذہ اصول تربیت سے نااہل ہو کر آتے ہیں۔ گویا ایک معصوم زندگی دو دان دوستوں کے ہاتھ میں ہوتی ہے۔ اور نادان دوست دشمن کے برابر ہوتا ہے۔ اس کی شیل یوں سمجھئے کہ ایک شخص نہایت ہی گراں قدر و کثیر سرمائے سے تجارت تو کرنی چاہتا ہے مگر اصول تجارت سے بالکل بے بہرہ ہے۔ ایسی تجارت میں فائدے کی توقع کرنی کا عذاب کی بارش کی امید رکھنی ہے۔ جو کبھی پوری نہیں ہو سکتی یا یہ کہ اگر کوئی شخص تشیخ الاسلام کے علم کا مبتدی بھی نہ ہو اور وہ نازک ترین عمل جراحی کے لئے آمادہ ہو جائے تو اس کی طفلانہ جسارت بجز نقصان عظیم کے قلیل ترین منفعت کی بھی ضامن ہرگز نہ ہوگی۔ مناسب معلوم ہوتا ہے کہ ان دوست نادانوں سے اس خصوص میں عموماً جو غلطیاں ظاہر ہو کر آتی ہیں اور ان سے جو نقصان وہ نتائج مترتب ہوتے ہیں ہر دو اختصاص کے ساتھ بیان کیے جائیں مثلاً ایک بچہ خود بخود جو تاپا بن تو سکتا ہے۔ مگر دایں اور بائیں میں تمیز نہیں کر آتا تو اس کے بل کہ وہ چلنے میں تکلف محسوس کرے یا زائد از زائد کر کر رفتہ رفتہ اپنی غلطی معلوم کرے اس کی غلطی درست کر دی جاتی ہے۔ جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ بچہ فی الحال خفیف نقصان سے محفوظ رہتا ہے مگر ذاتی تجربہ نہ ہونے کے سبب بار بار یہی غلطی کرتا ہے اور آخر کار وہی اصلاح کنندہ جو بچے کو قدرتی طریقہ تربیت کے خفیف تکلف و ضرر سے بچانے کی کورانہ تدبیر کیا کرتا تھا۔ ہر وقت کی اصلاح سے تنگ آ کر کئی گونہ سخت سزا دیتا ہے۔ باوجود اس کے اصلاح حال کی کوئی مستحکم صورت پیدا نہیں ہوتی کیونکہ اس کے بعد جب بچہ جو تاپہننے لگتا ہے غیر نر زوں سزا کی یاد آتا ہے ہو کر کمزور قوت امتیاز کو جو تکلیف و راحت کے ذاتی تجربہ سے محروم ہوتی ہے۔ خوف و دہشت سے تقریباً مغلوب کر دیتی ہے۔ بعض وقت بلا لحاظ ان

بچوں سے اخلاقی طرز عمل کی بہت زیادہ توقع کی جاتی ہے۔ چنانچہ ایسے ضعیف بچوں کی جماعت میں جن کو تعظیم کا کافی احساس نہیں ہوتا جب کوئی استاد داخل ہوتا ہے اور بعض بچوں کو کسی مسئلہ میں باہم منہک اور تعظیم کے لئے استاد نہیں پاتا ہے تو چشم پوشی کے بجائے چشم نمائی کرتا ہے۔ جو بالکل غیر ضروری ہوتی ہے۔ کیونکہ اس سے نہ صرف طفلانہ انہماک جو بجائے خود مفید ہے، ضلل پذیر ہو جاتا ہے۔ بلکہ جذبہ خود ارجی قبل از وقت ابھارنا آئندہ کی کمزوری کا پیش خیمہ ہوتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ جو بچے طفولیت میں زیادہ خلعت و مہذب نظر آتے ہیں۔ وہ بڑے ہو کر بدخلق و غیر مہذب ہو جاتے ہیں اس سے یہ نتیجہ متخرج ہوتا ہے کہ متوسط درجوں کی تجاویز و تنبیہات زیادہ سودمند ہوتے ہیں۔ بات بھی قابل ملاحظہ ہے کہ تربیت میں تعجیل کرنی بھی متعدد نقصانات کا موجب ہو کر تکی ظاہر ہے کہ جو توتیں آہستہ آہستہ نشوونما پاتی ہیں وہ مستحکم اور دیر پا ہوتی ہیں۔ برخلاف اس کے قبل از وقت اور جلد بڑھنے والی توتیں کمزور اور ناپائیدار ہوتی ہیں۔ جب بچے ضد اور خود کرتے ہیں تو اکثر اس پر اظہار افسوس کیا جاتا ہے۔ حالانکہ ایک حد تک بچوں کا یہ فطری طرز عمل برا نہیں ہوتا۔ کیونکہ اس سے آزادی کے شریفانہ جذبات کی پرورش ہوتی ہے اور اسے ضبط نفس پر قدرت حاصل ہوتی ہے۔ جس کی ہر ایک انسان کو بڑی ضرورت ہے ایک مملکتداد میں زیادتی بھی ہمیشہ مضر ہوتی ہے۔ حکم کی ضرورت صرف اسی صورت میں ہوتی ہے جب کہ طریقہ عمل کی تدابیر بچے کی عقل سے پوشیدہ ہوتی ہیں اور ناکامی ہو کر تکی ہے اس کے ساتھ یہ بھی لازم ہے کہ حکم بہت غور و فوض کے بعد دیا جائے اور اس کی تعمیل بہر نفع کرائی جائے۔ بعض وقت جائز حکم بھی خفیف نقصان کا موجب ہوتا ہے ایسی صورت نقصان کی پروا نہ کرنی چاہئے۔ ورنہ حکم کی بے وقعتی بہت سے بڑے نقصانات کا سبب ہوگی۔ نیز لالچ اور خوف سے حکم کی تعمیل کرانی نقصان دہ ہوتی ہے۔ اور یہ عموماً اس وقت نمایاں طور پر ظاہر ہوتا ہے۔ جب کہ تعمیل کے یہ دونوں محرکات نہیں ہوتے

بچے کو ایک بے حس آلہ تصور کرنا بھی پرے درجے کی غلطی ہے۔ کیونکہ اس طرز عمل سے اس کی تقریباً تمام قوتیں کم از کم بڑھ رہی ضرور ہو جاتی ہیں۔ جس کے بعد بچہ آزادی حاصل کرنے کے لئے ہر قسم کی ناجائز تدابیر اختیار کرنے پر مجبور ہو جاتا ہے۔ اور بالآخر اختیار کر لیتا ہے۔ چونکہ یہ آزادی ناجائز وسائل کے ذریعہ حاصل ہوتی ہے اس لئے فائدے کی بجائے نقصان ہو سکتی ہے اخلاقی تربیت میں اخلاقی سسر کے ساتھ جسمانی سسر کی ضرورت بھی ہو کرتی ہے۔ سسر کسی قسم کی بھی ہو اس کا منشاء صرف یہ ہونا چاہئے کہ ارتکاب جرم کے ساتھ سسر کی تکلیف کا خیال پیوست ہو جائے۔ جس سے خطا کار کی اصلاح ہو نیز دوسرے عبرت حاصل کر س۔ سسر چونکہ غذا نہیں بلکہ دوا ہوتی ہے۔ اس لئے اس کے استعمال میں نہایت درجے احتیاط کی سخت ضرورت ہے۔ ظاہر ہے کہ دوا کا استعمال صرف بیماری کی حالت میں ہو کر رہتا ہے جس کی تھلا بھی حسب ضرورت ہوتی ہے۔ سسر دینے کے قبل تصور کی مکمل تحقیقات اور سسر کی ضرورت و نوعیت پر کافی غور و خوض لازمی ہے۔ سسر تصور کے مطابق ہونی چاہئے۔ اگر مختلف قصوروں کے لئے ایک ہی قسم کی سسر دی جائے گی تو وہ مفید دوسرے نہیں ہوگی۔ مگر عموماً دیکھا جاتا ہے کہ جو مدرسین تمدن خواہ کرتے ہیں وہ ہمیشہ بید کی سسر اچیتے ہیں۔ اور یہ سمجھتے ہیں کہ ہم نے غلطی کی اصلاح کر دی حالانکہ یہ خیال حقیقت حال کے سراسر خلاف ہوتا ہے جس طرح دوا مرین کے مناسب حال ہوتی ہے اسی طرح سسر بھی خطا کار کے لئے ہر لحاظ سے سوزا ہونی چاہئے۔ ورنہ سسر کے اثرات یقیناً کم ہو جائیں گے۔ اگر اس موقع پر سسر دہندہ آپ سے باہر ہو جائے گا تو اس کی سسر حد انصاف سے متجاوز ہو جائے گی اور اس میں اصلاح حال کے خیالات کی بجائے انتقام کے جذبات پیدا ہو جائیں گے۔ اس کی بھی سخت ضرورت ہے کہ غلطی کو سسر دینے کے قبل اس کی خطا نہ صرف ظاہر بلکہ ثابت بھی کر دی جائے تاکہ سسر کے اثرات زیادہ موثر و مفید ہو جائیں۔ نیز غلطی اور سسر دہندہ کے باہمی تعلقات میں منافرت پیدا نہ ہو۔ بعض وقت دو طلبہ سے ایک ہی قسم کا قصور سسر دہن ہوتا ہے۔ مگر ایک اتفاقاً اور

دوسرا عادتاً تصور کرتا ہے۔ ایسی صورت میں اتفاقاً قصور کی سزا نسبتاً نرم اور کم ہونی چاہئے نیز بدنی سزائیں طلباء کی صحت اور جسمانی بناوٹ کا لحاظ رکھنا بھی بہت ضروری ہے۔ بلا سچے سمجھے طلباء پر رسید کرنا یا ججزیرہ ہاتھ میں ہوا اسی سے خبر لینے بالکل وحشیانہ پن ہے جو اکثر اوقات نہایت مضر نتائج پیدا کرتا ہے۔ استاد یا سرپرست کی حقارت اور نفرت بھی سزائیں داخل ہیں جن سے عموماً خیف خطاؤں کے موقع پر کام لیا جاسکتا ہے۔ مگر اس کا خیال بھی رہے کہ اعتدال سے تجاوز نہ ہونے پائے۔ ورنہ غلطی لا پروا اور بے باک ہو جائے گا۔ جس کے بعد اس کے لئے یہ طریقہ موثر اور مفید نہ ہوگا۔ جرمانہ بھی ایک قسم کی سزا ہے جو بجائے خود مفید بشرطیکہ اس کا استعمال درست ہو۔ جرمانہ صرف انہی طلباء پر ہونا چاہئے۔ جن کو اس کا پورا احساس ہو۔ ورنہ کچھ مفید نہ ہوگا۔ اگر جرمانہ کرنے کے بعد اس کے مساوات کر دینے کی ضرورت ہوتی ہو تو مناسب یہی ہے کہ جرمانہ ہی نہ کیا جائے۔ لیکن جو جرمانہ غلطی سے ہوا ہو اس کو ضرور مساوات کر دینا چاہئے مدرسہ جماعت اور کھیل سے عارضی طور پر باہر کر دینا بھی مفید ہوگا لیکن یہ سزا صرف ان طلباء کو دینی مناسب ہے جن کو اس کا احساس ہو۔ ورنہ جماعت اور مدرسے سے باہر کر دینا طلباء کے لئے تعطل کا مرادف ہو جائے گا۔ برخاست مدرسہ کے بعد دیررس طلباء کو روک رکھنا مناسب حال سزا ہے۔ کیونکہ خطا اور سزا کی نوعیت یکساں ہے اس موقع پر اکثر مدارس میں تعلیمی کام لیا جاتا ہے۔ جو زیادہ تر تحریری ہوا کرتا ہے اور جس کی نسبت عام خیال یہ ہے کہ یہ سزا کی سزا اور تعلیم کی تعلیم ہے۔ مگر اس میں بہت بڑی غلطی یہ ہے کہ طلباء تعلیمی مشغلہ کو سزا تصور کر کے اس سے لازماً متنفر ہو جائیں گے۔ جس کا پہلا ثبوت اور محدود اثر یہ ہوگا کہ اس عرصے میں جو کچھ بھی تعلیمی کام کیا جائے گا اس میں بجز ظاہری نمائش اور اندرونی نقصان کے کوئی حقیقی فائدہ مطلقاً نہ ہوگا۔ بعض مدارس میں یہ عمل ہوا کرتا ہے کہ ”میں آئندہ دیر نہیں کروں گا“ بار بار لکھواتے ہیں۔ جو تحریری اقرار کا طوطا ہو جاتا ہے۔ اس میں بھی دو خوبیاں پائی جاتی ہیں۔ ایک تو یہ کہ جہاں وعدے کی

تکرار ہوئی اس کا دتوق کم ہو گیا۔ اور دوسری یہ کہ اگر یہ اصولی باریکی نظر انداز بھی کر دی جائے تو اس حقیقت سے انکار ناممکن ہے کہ کسی ایسے فعل کے نہ کرنے کا اقرار تکرار کے ساتھ کرنا جس کے وقوع پذیر ہونے کا امکان ہر وقت ہو صحیح غلطی ہے۔ جو دیدہ و دانستہ وعدہ خلافی تعلیم دیتی ہے۔ ممکن ہے کہ یہ علانیہ غلطی اس غلط خیال کی آڑ میں اچھل ہو جائے کہ تکرار کا سنگین وعدہ پہلے تو ٹوٹے گا ہنس اور اگر بعد محبوبی تو مابھی تو اس کا انفعال اس قدر تو اور دیر پا ہو گا کہ آئندہ ارتکاب کی نوبت ہی نہیں آئے گی مگر روزِ سر کا تجربہ شاہدِ زناطی ہے کہ تکرار کے سنگین وعدے ہی بار بار ٹوٹتے رہتے ہیں۔ پس ایسی حالت میں بھی مناسب ہے کہ اس موجب نقصان طریقہ عمل سے احتراز کیا جائے۔ بالآخر یہ کہنا غالباً خلاف حقیقت نہ ہو گا کہ تربیت کی کٹھن منزل کا راستہ ایسا دشوار گزار اور پھیرا وں والا ہے کہ علم نفس کی رہبری میں باوجود چھونک چھونک کر قدم رکھنے کے کج روی سے بچنا محال ہے۔

سید علام محمد

## مکان اور اس کا علاج

ایک ماہر فن تعلیم کا قول ہے کہ کُٹیا ب مدرس کے لئے ضروری ہے کہ سب سے پہلی سے معمولی کیوں نہ ہو۔ خود خاص پچھپی لے "سب کو دھپ بنائے اور بچوں میں بھی پچھپی پیدا کرے" آخر یہ کیوں اور کس لئے؟ بات یہ ہے کہ چھوٹے لڑکے دیر تک توجہ قائم نہیں رکھ سکتے۔ ان میں توجہ ایک تیاں مادے کی طرح ہے جو بد ہر نشیب ہو بہ نکلے گا۔ مثلاً ایک ضدی لڑکا جو دیر سے کسی چیز کے لئے در رہا ہے وہ بے یاسینی کی آواز پر ہشاش بشاش ہو جاتا ہے مگر دیر میں اس سے اتنا کہ کسی دوسری چیز کی خواہش کرنے لگتا ہے ہمارا روز کا تجربہ شاہد ہے

دھچپ سے دھچپ سبق جو نہی چھٹی کی گھنٹی بجتی ہے پھیکا پڑ جاتا ہے کیونکہ گھنٹی کی آواز  
 نیا پیام شوق لاتی ہے۔ کھیل کود کا شوق اور اس کی دھچکیاں سب پر غلبہ پالیتی ہیں۔  
 بلحاظ عمر مختلف چیزیں مختلف نوعیت کی دلچسپیاں رکھتی ہیں لڑکے کھیل کی گھنٹی بگنے  
 سبق میں جی نہ لگائیں تو یہ کوئی بڑی علامت نہیں ہے وہ یقیناً قانون قدرت کے مطابق  
 عمل کر رہے ہیں۔ مدرس کا فہم میں آنا اور چیں بہ چیں ہونا بے معنی اور بے موقع ہے  
 یہ بھی اکثر تجربہ کیا گیا ہے کہ مدرسین ایسی صورتوں میں بلا دیکھی پیدا کئے پڑھا کر چلے آتے ہیں  
 اور سمجھنے میں کہ ہم اپنا کام پورا کر لے۔ مگر جب جانچ کی جائے تو نتیجہ صفر ہی ملتا ہے جس  
 ظاہر ہے کہ مدرس نے بچوں کی حالت کا اندازہ نہیں کیا اور ایسے وقت میں تعلیم دی جب  
 متوجہ نہ تھے ہم ان مثالوں سے معلوم ہوا کہ محض دیکھی ہی ایک ایسی چیز ہے جو دیر تک  
 بچوں کو متوجہ رکھ سکتی ہے۔ اور ہم بلا خوف تردید کہہ سکتے ہیں کہ بغیر اس کے جماعت میں  
 تنکا بھی نہیں اٹھ سکتا ہے۔ بالخصوص کسی کامیاب مدرس نے جملہ اصول حفظان صحت و تدبیر  
 لب و لہجہ حرکات و سکنات اور فرائض نمونہ بات و آلات تعلیمی سے بدرجہ اتم دیکھی پیدا  
 کر بھی لی تو یہ یاد رہے کہ ایک وقت ایسا آنے والا ہے جب کہ ساری دیکھی مفقود ہو جائے گی  
 اور لڑکے اکٹا کر بے چین ہو جائیں گے۔ نہ صرف یہی بلکہ خواہش ہوگی کہ یہ بلا کسی طرح ملے۔  
 اور انہیں خوش گوں چیخ پکار اور کھیل کود کا موقع ملے۔ ہیں یہاں غور کرنا چاہئے کہ اگر کوئی  
 بچوں میں جا۔ جلد حیرت انگیز تبدیلیاں ہوتی رہتی ہیں اور ان کے اسباب کیا ہیں انسانی  
 مشین بہترین صناعی اور دستکاری کا ایک اہم اور پیچیدہ نمونہ ہے۔ مدتوں اس کے کل  
 پرزوں کی جانچ پڑتال اور تحقیقات میں ماہرین نیند لگے رہے۔ اور اب بھی ہیں۔ آج دن  
 کوئی نہ کوئی نئی بات معلوم ہوتی رہتی ہے اس مشین میں بے شمار رگ و پٹھے لیس اور  
 باریک ریشے ہر حصہ میں موجود ہیں۔ جن کی پرورش ایک تیل مادے کے ذریعہ ہوتی ہے  
 بے خون کہتے ہیں۔ جیسے انجن کے لئے کوئلے کی ضرورت ہے ویسے انسانی مشین کو بھی



ایندھن درکار ہے کوئلے سے بھاپ تیار ہو کر انجن چلتا ہے تو خون سے آکسیجن کا جس قدر  
جل کر انسانی مشین کو مختلف سرگرمیوں میں مصروف رکھتا ہے اگر آکسیجن خون میں نہ ہو تو  
یہ سارا نظام درہم برہم ہو جائے بالفاظ دیگر آکسیجن مدحیات ہے اور اسی پر تمام عضو  
اور اعصاب وغیرہ کا دار و مدار ہے جب بدن کا کوئی حصہ مصروف رہے تو آکسیجن راجہ  
خون میں شریک ہے) رفتہ رفتہ جل کر فنا ہو جاتی ہے اور ایک قسم کارڈی مادہ جسے  
ٹاکسن کہتے ہیں چھوڑ جاتی ہے جس کا زہریلا اثر ہر گ و پے میں دوڑ جاتا ہے بس اسی  
کیفیت کا نام نکان ہے۔ یعنی جسمانی نسوں اور باریک باریک ریشوں کی قوت کا  
(خواہ ان کا تعلق اعصاب سے ہو یا پنھوں سے) سرگرم عمل رکھ کر خون کی آکسیجن کو تحلیل  
یا فنا کرنا نکان پیدا کرنا ہے۔ پس ٹاکسن کا اجتماع اور رگوں کا جواب دینا تھکنے کے اسباب  
اور لطف یہ کہ خون ہی ٹاکسن کو صاف کر کے دوبارہ تازگی بھی پیدا کرتا ہے۔ خون اگر صلیح  
تھکن جلد دور ہوگی۔ ورنہ یہی فاسد خون تازگی پیدا کرنے میں مانع ہوگا۔ اچھا خون پیدا کرنے  
کے لئے پاک و صاف ہوا کی ضرورت ہے جس میں آکسیجن کی مقدار کافی ہو اسی وجہ جماعت کے  
پاک و صاف رکھنے اور ہوا دار ہونے پر زور دیا جاتا ہے۔ رغرض کہ اعصاب کے حصے جو  
بدن بھر میں پھیلے ہوئے ہیں اور دماغی اعصاب جو ہر قسم کے شعور کے مرکز ہیں ٹاکسن کے  
زہریلے اثر سے زیادہ متاثر ہوتے ہیں کیونکہ دوران خون کے ذریعہ ہر حصے میں سمیت  
دوڑ جاتی ہے جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ جسمانی اور دماغی افعال ناقص طور پر ہونے لگتے ہیں  
قوت ارادہ اور سمجھ میں فتور آ جاتا ہے۔ نکان جسمانی اور دماغی دو قسم کی ہوتی ہے جس سے کوئی  
ذی روح بچ نہیں سکتا ہے۔ ہر شخص پر قانون قدرت یکساں منطبق ہوتا ہے یہ ضرور ہے کہ  
قویٰ اور سن کے اعتبار سے کوئی جلد تھکتا ہے تو کوئی بدیر مگر لازمی طور پر تھکن کا اثر ہوتا ہے  
اس کا یہ مطلب نہیں کہ نکان کا جزو مقدم کیا جائے گو یہ ناگزیر صورت ہے مگر کوئی اچھی چیز  
بھی نہیں ہے۔ اس لئے کہ کام کم ہوتا ہے۔ ایک تندرست شخص جو شوق سے اپنا کام

کرتا ہے جب تک پوری طرح تھک نہ جائے اس کام کو نہیں چھوڑتا ساتھ ہی وہ  
 جلد تازہ دم بھی ہو جاتا ہے ایسے شخص کے لئے تھوڑا آرام کافی ہے بخلاف اس کے  
 کام کی نوعیتیں اکثر ایسی ہوتی ہیں کہ جلد انسان خراب ہستہ ہو جاتا ہے اور طویل وقفہ کا  
 ضرورت ہوتی ہے تاکہ رگیں اصلی حالت پر آجائیں ورنہ بسا اوقات یہی دکان  
 ہلاکت کا باعث ہوتی ہے۔ کام کی شدت سے خون میں زہریلے اثر پیدا ہو جاتے ہیں  
 اور یہ ہلاکت محض خون کی سمیت سے ہوتی ہے۔ بڑوں کا جب یہ حال ہے تو چھوٹے  
 لڑکوں پر تعلیمی بار ڈالنا اور صبح سے لے کر شام تک مصروف رکھنا ان کے جسمانی اور  
 دماغی نشوونما کے لئے سم قابل اور نہر ہلاکت ہے۔ لڑکے جتنے ہی چھوٹے ہوں گے اسی قدر  
 جلد تھک جائیں گے۔ جن لڑکوں کی عمر چھ سال یا اس کے اندر ہو آدمی یا بچہ زیادہ ایک  
 گھنٹے میں کافی طور پر تھک جاتے ہیں مگر تیرہ یا چودہ سال کے لڑکے تیسرے گھنٹے سے  
 نکان محسوس کرنے لگتے ہیں مدرس کا اہم فریضہ ہے کہ پوری جماعت پر نظر رکھے اور  
 اس کا اندازہ کرے کہ نکان کا کس قدر اثر لڑکوں پر ہے۔ پائیش کے مختلف طریقے ہیں  
 مگر اس قدر جان لینا کافی ہے کہ نکان کا اثر نمایاں طور پر کلاس میں معلوم ہو جاتا ہے  
 پہلے بے توجہی ظاہر ہوتی ہے پھر کام میں جی نہیں لگتا اور کسی قسم کی تبدیلی کی خواہش نہیں ہوتی  
 اس کے بعد جیستی معلوم ہوتی ہے یہاں تک کہ نکان محسوس ہونے لگتی ہے اور آخر میں  
 اتہاد رج کی خستگی پیدا ہو جاتی ہے اور سوائے نیند اور آرام کے کسی چیز کو جی نہیں چاہتا  
 ان آثار اور علامتوں سے مدرس کو پتہ چلا لینا چاہئے گو یہ صحیح پائیش نہیں ہو سکتی تب بھی  
 ایک حد تک قابل اعتماد ضرور ہے۔ نکان کا نمایاں اثر کام پر پڑتا ہے غلطیاں زیادہ ہونے  
 لگتی ہیں اور کام بھی مقابلہ کر رہا ہے۔ زیادہ عمر والے اشخاص خیالات کا تسلسل قائم نہیں  
 رکھ سکتے ہیں اور بچے کھیلنا شروع کر دیتے ہیں اس کا یہ مطلب ہے کہ غیر ارادی طور پر وہ  
 نکان سے محفوظ رہنے کی کوشش کر رہے ہیں ہوشیار مدرس کو اس سے متنبہ ہو کر آنے والے

نکٹان کا انسداد کرنا چاہئے جس کی علامتیں یہ ہیں۔

- (۱) عام حرکات میں استعمال کا ہونا۔
- (۲) سر بہ گھٹنے اور ہاتھوں میں توازن کا نہ ہونا۔
- (۳) بے ساختہ یا اضطراری حرکات کا سرزد ہونا اور بات بات پر برہم ہونا۔
- (۴) آنکھ کے دیدوں کا گھومنا اور کسی چیز پر متوجہ نہ رہنا۔
- (۵) چہرے پر زردی کا ہونا یا مردنی چھا جانا۔
- (۶) آنکھ کے پوٹوں کا پھول جانا۔
- (۷) انگلیوں کو چٹخانا۔
- (۸) سر کا ایک طرف جھکا ہونا۔
- (۹) شانوں کا نیچے ڈال دینا۔
- (۱۰) پیٹھ کا خمیدہ ہونا۔

(۱۱) انگوٹھے کا تیلی کی طرف جھک جانا وغیرہ۔

ان کے علاوہ یہ بھی ذہن نشین رہے کہ دیگر جسمانی اور دماغی حالتوں کے باعث نکٹان کا اثر جلد شروع ہو جاتا ہے اگر سبق دلچسپ نہ ہو یا بچے کی صحت خراب ہو یا بھوک پیاس خیرینچ لباس موسم کے لحاظ سے نہ ہو یا یہ کہ کمرے کی ہوا صاف اور اس میں کافی روشنی نہ ہو تو نکٹا اثر بہت جلد ہو گا۔ ان تمام امور کو ملحوظ رکھنے پر بھی اس سے ہم بالکل بچ نہیں سکتے البتہ اس کے اثر کو کم کیا جاسکتا ہے جس کی دو تدبیریں ہیں اول بدل کر کام لینا اور آرام کا قیام کام میں تبدیلی سے یکسانیت باقی نہیں رہتی اور دلچسپی پیدا ہوتی ہے جس سے نکٹان کا اثر کم ہوتا ہے۔ نئی چیز یا نیا مشغلہ چھوٹے بچوں کو جلد متوجہ کر لیتا ہے اور بڑی بات یہ ہے کہ کام کی تبدیلی سے جسم کے دوسرے حصے مصروف ہو جاتے ہیں تنکے ہوئے حصوں میں تازگی آجاتی ہے اور ان کے ٹانگن دوران خون سے دور ہو جاتے ہیں تبدیلی

خاص طور پر موثر اور مفید بنانے کے لئے کام کی نوعیت کا خیال بھی رہے مثلاً سخت کام کے بعد ہلکا کام حساب کے بعد خطاطی یا لکھنے پڑھنے کے بعد کمپوزیشن یا تصدیق وغیرہ وغیرہ خاص دوائے کام کے بعد تفریحی مشاغل گانا باغباتی وغیرہ

ہیں یہ معلوم ہو چکا ہے کہ قوی کی سرگرمی کا دار و مدار خون پر ہے اور نکان سے ناگن پیدا ہوتے ہیں نہیں خون ہی صاف کرتا ہے تو جب خون کی سربراہی ہی زیادہ ناگن پیدا ہونے لگیں تو کسی قسم کی تبدیلی کام نہیں دیتی اور پورا جسم خراب اور خست ہو جاتا اس کو عام نکان کہیں گے بخلاف مختص المقام نکان کے جس کا ایک ذکر رہا ہے دن میں مصروف رہنے کے بعد عام نکان کا غلبہ شب میں ہوتا ہے جسے مفید دوائی اور کر سکتے ہیں کسی قسم کی تبدیلی مفید نہیں ہو سکتی۔ نکان کا غلبہ دن بھر میں کئی مرتبہ ہوتا ہے اور چھوٹے چھوٹے قفوں سے انسان تازہ دم بھی ہوتا رہتا ہے مثلاً کھانے کے بعد عام طور پر نکان مخصوص کی جاتی ہے ماہرین فن نے اس کی پیائش یوں کی ہے صبح میں اس کا اثر نہیں ہوتا ہے مگر جوں جوں دن بڑھتا جاتا ہے نکان میں اضافہ ہونے لگتا ہے حتیٰ کہ دوپہر تک خاصا غلبہ ہوتا ہے مگر سہ پہر سے گھٹا و شروع ہو جاتا ہے پھر رات میں اور قفوں سے زیادہ غلبہ ہوتا ہے یہاں تک کہ مفید کی حالت طاری ہو جاتی ہے یہ پیائش ہر شخص کے لئے ٹھیک نہیں ہے۔ کیونکہ اس کا انحصار عادت پر بھی ہے بعض حضرات شب میں کام کرنے کے عادی ہوتے ہیں اور ان کا دماغ اسی کام میں کرتا ہے بعض صبح کے عادی ہوتے ہیں۔

مدارس میں عموماً دوپہر کا وقفہ رکھا جاتا ہے لڑکے کھیلنے کو ملتے ہیں اور اس دؤر دھوپ میں تازہ ہوا پھیچڑوں میں داخل ہو کر خون کو پاک صاف کر دالتی ہے۔ چونکہ لڑکے از خود عین قانون قدرت کے مطابق کھیل کود میں مصروف ہو جاتے ہیں اس لئے مدرسین کو ذیل نہ ہونا چاہئے اور نکان کے شور و شب کو روکنے کی ضرورت ہے

بعض ماہرین تعلیم تو یہاں تک زور دیتے ہیں کہ ہر سبق کے بعد ہمنٹ کا دفعہ دیا جائے تاکہ لڑکے دوسرے سبق کے لئے تیار ہو جائیں۔

مضامین کی ترتیب لمجاظ نوعیت و اہمیت مکان کے چڑھاؤ اور آثار کا لحاظ کرتے ہوئے ہونا چاہئے۔ پہلا گھنٹہ کچھ اہمیت نہیں رکھتا ہے کیونکہ اس میں لڑکے اپنی سستی وغیرہ کو دور کر لیتے ہیں۔ اردو تاریخ کے لئے یہ گھنٹہ بہتر ہے۔ دوسرے گھنٹے میں داغی حالت عام طور پر بہت بہتر پائی جاتی ہے اس لئے یہ بہت ہی اہم ہے اور اس میں مشکل سے مشکل مضامین کو جگہ دی جانی چاہئے۔ یہاں یہ بحث پیدا ہوتی ہے کہ کونسا مضمون سب سے زیادہ مشکل اور تھکا دینے والا ہے۔ ماہرین تعلیم ریاضی کو سب سے مشکل اور ڈرائنگ کے سب سے آسان بتاتے ہیں۔ یہاں اختلاف بھی ہے بعض ڈرل کو تھکا دینے والی چیز کہتے ہیں اور بعض محض تقریحی مشغلہ قرار دیتے ہیں اس کا انحصار زیادہ تر مدرسین پر ہے کہ وہ مختلف تدابیر اختیار کر کے اپنے مضمون کو دلچسپ بنائیں یا سہل انگاری اور مار پیٹ سے لڑکوں کی نفرت پیدا کریں۔ اگر خلاف مرضی بلا مشوق دلائے کام لیا گیا تو حقیقت میں ڈرل میں بڑھکر تھکا دینے والی کوئی اور چیز نہیں ہے۔ یہاں یہ ضروری معلوم ہوتا ہے کہ مختلف مضامین کی تقسیم لمجاظ نوعیت مکان کر دی جائے تاکہ ناظم شیل کی ترتیب میں جلد امور ملحوظ رہیں ورنہ بے لگتی ترتیب نہ صرف غیر مفید بلکہ شاید مضر اور مضبوط مدرسہ کے منافی ثابت ہو۔

(۱) ریاضت جہانی (سب سے زیادہ تھکا دینے والی چیز ہے)

(۲) ریاضی (یہ نمبر اسے کم ہے)

(۳) جدید زبانیں (جیسے فرانسیسی وغیرہ ہم یہاں انگریزی اور ایسی زبانیں یا نازی

رکھ سکتے ہیں بشرطیکہ طالب علم کی مادری زبان نہ ہو)

(۴) مادری زبان (جیسے اردو وغیرہ مگر ہندو طلباء کے لئے ریاضی کے بعد اسی کی

اہمیت ہے)

(۵) طبعی حسنہ رانیہ

(۶) تاینج -

(۷) اسباق الاشیاء و دنیاات، قصہ گوئی۔

(۸) "اکشن منگ" ڈرائنگ اور گانا۔

ہم نے یہ مادہ کر لیا کہ ناکسن کے پیدا ہونے سے نکان محسوس کی جاتی ہے اس کا اثر جلد یا بدیر لازمی ہے اور بچنے کی کوئی صورت نہیں۔ البتہ کچھ سی مضامین کی تبدیلی ان کی تربیت اور وقفوں کے ذریعہ نکان کا اثر کم کیا جاسکتا ہے۔ اگر مدرس ان امور اور ہلکی جانب توجہ بہت توجہ کرے تو اس کا کام نہ صرف آسان اور دل خوش کن بلکہ مفید اور موثر بھی ہوگا۔

عبدلنور صدیقی

## تاینج اور اس کا تعلیم

یہ امر مسلم الثبوت ہے کہ تاینج کے مطالعہ سے انسان کو تمدنی حالات کا حقیقی علم ہوتا ہے۔ برخلاف اس کے یہ بات کسی دوسرے مضمون سے معلوم نہیں ہو سکتی۔ آج ہمیں ہر چیز میں جو ترقی دکھائی دیتی ہے اگرچہ اس میں سائنس کا بھی دخل ہے مگر اس ترقی کی حقیقی روح تاینج ہے۔ غالباً اس بیان سے بعض حضرات کو تعجب ہوگا تاینج کس طرح ترقی کی کنفل ہو سکتی ہے۔ واقعہ یہ ہے کہ تاینج ہی سے ہمیں یہ معلوم ہوا کہ ہمارے آبا و اجداد کی تہذیب۔ تمدن اور طرز معاشرت کس قسم کا تھا۔ اسی فن کی مدد مصر دیونان، ہندوستان، روما اور قوم عرب کی ترقی کے اسباب معلوم ہوتے ہیں۔

اسباب ترقی معلوم ہونے کے بعد ترقی کرنا کوئی مشکل امر نہیں جس طرح مرض کی صحیح تشخیص کے بعد ازالہ مرض آسان ہو جاتا ہے اسی طرح کسی چیز کے حصول کے اسباب کے دریافت کے بعد اس چیز کا حاصل کرنا دشوار نہیں رہتا۔

یہ بات تشنہ تیشیح نہیں کہ جس مضمون سے انسان کے اخلاق درست ہوتے ہیں وہ مضمون اخلاق ہے۔ مگر فن اخلاق صرف غیر مرئی مثالیں پیش کرتا ہے۔ برخلاف اس تاریخ مرئی مثالیں پیش کرتی ہے۔ مثلاً فن اخلاق یہ سکھاتا ہے کہ بادشاہ اگر رعایا کے ساتھ اچھا سلوک کرے تو رعایا بادشاہ کی طرف دار ہو جاتی ہے اور اس طرح سلطنت کی تقویت حاصل ہوتی ہے۔ اس کی مرئی مثال ہیں ایک بادشاہ کی تاریخ میں ملتی ہے کہ ایک بادشاہ نے اپنی رعایا کے ساتھ بلا لحاظ مذہب و ملت مساویانہ اور اخلاقانہ برادری جس سے اس کی جملہ رعایا نہ صرف اس کی طرف دار ہو گئی تھی بلکہ اس میں کا ایک گروہ اس کو اتارا مانتا تھا۔ رعایا کی اس خوش اعتقادی کا نتیجہ تھا کہ اس بادشاہ کی مرکزی قوت ایسی مضبوط اور مستحکم ہو گئی تھی کہ اس کے فرامین کی دور سے دور مقامات میں بھی بلا جوں پر تعمیل ہوتی تھی۔

یہ امر اظہر من الشمس ہے کہ زبان کی اصلاح علم ادب سے ہوتی ہے اور انسان علم ادب ہی کے مطالعہ سے زبان پر قدرت حاصل کر سکتا ہے۔ ظاہر ہے کہ معمولی قافیہ انسان علم ادب کو بغیر کسی کی مدد کے حاصل نہیں کر سکتا۔ اور پھر اس فن سے ہر شخص کو مذاق نہیں ہوتا۔ ایسی صورت میں ہر انسان اگر زبان کی اصلاح کرے تو کیونکر اور اپنے مافی الضمیر کو خوش اسباب پیرائے میں بیان کرے تو کس طرح۔

ہم یہ دیکھتے ہیں کہ انسان کو قصوں اور کہانیوں سے طبعاً دلچسپی ہوتی ہے خصوصاً بچے تو ان کے والدین شیدا بن جاتے ہیں۔ بالعموم قصے اور کہانیاں عمدہ اور شیریں زبان میں لکھی جاتی ہیں۔ نو عمر لڑکے تو انہیں صرف دلچسپی کی خاطر پڑھتے ہیں مگر زبان کی

عہدگی اور سلاست بھی ان پر اپنا اثر کرتی رہتی ہے۔ قصے اور کہانیاں کیا ہیں؟ تاریخ کا پیش خیمہ۔ انسان جیسے جیسے بڑھتا ہے ویسے ویسے اس کی طبیعت میں سنجیدگی پیدا ہوتی ہے اور وہ بمقتضائے طبیعت سنجیدہ مضامین کا متلاشی ہوتا ہے۔ وہ قصوں اور کہانیوں کو چھوڑ کر تاریخ کی طرف رجوع کرتا ہے۔ یہ بھی دیکھا گیا ہے کہ جن نوعمروں کو ابتداءً قصے اور کہانیوں سے دلچسپی ہوتی ہے جب وہ سن شور کر پہنچتے ہیں اور ان کا مذاق سنجیدہ ہوتا ہے تو وہ انہیں کے لگ بھگ کسی دوسرے مضمون کے جو اچھے لگتا ہے لا محالہ ان کی جویندہ نگاہیں فنِ تاریخ پر پڑتی ہیں۔ اگر ابتداء ہی سے اس مضمون کی صحتی تعلیم ہو تو طلباء کی طبیعت میں اس کا صحیح مذاق جاگزین ہونا لازمی ہے۔

غالباً یہ بات سننے میں آئی ہوگی کہ جو شخص تاریخ کا بی۔ اے یا ایم۔ اے ہوتا ہے اس کی زبان اچھی ہوتی ہے۔ اس کو اپنے مافی الضمیر کے ظاہر کرنے پر قدرت ہوتی ہے اس سے ظاہر ہے کہ مضمونِ تاریخ اختیار کرنے والے کی زبان اچھی ہوتی ہے اور اسی کی بدولت ایسے اشخاص کو علمِ ادب کا مذاق پیدا ہوتا ہے۔

فنِ تاریخ کو انسان کے چال چلن کے درست کرنے میں بھی بہت بڑا دخل ہے چھوٹے چھوٹے بچے تاریخ کی کتابوں میں جب یہ پڑھتے ہیں کہ فلاں شخص کو فلاں وجہ سے بدنامی حاصل ہوئی اور زوال آیا تو وہ ان سے متاثر ہوتے اور اپنے دنوں میں تہیہ کر لیتے ہیں ان سے حتی الوسع باز رہیں گے۔ اور جب مشہور و معروف اشخاص کی شہرت و نیک نامی کے اسباب سے واقف ہوتے ہیں تو ان پر کاربند ہو کر خود بھی شہرت و نام حاصل کرنے کے متمنی ہوتے ہیں۔ چنانچہ تاریخ میں مذکور ہے کہ جب بابر۔ سواجی اور بہرام ملیباری قومی سوراٹوں کے قصے سنتے یا پڑھتے تو خود بھی ان جیسے ہونے کی آرزو کرتے ظاہر ہے کہ ان کی اسی آرزو نے ان کو سمرقند ترقی پر پہنچایا۔ المختصر اس مضمون کی تعلیم انسان کا دامن مرادگو ناگوں نوامد سے پر ہوتا ہے۔



تیار کی تعلیم کو ماہران فن تعلیم نے تین مدایج پر تقسیم کیا ہے پہلے زینہ کی تعلیم میں اتفاق رائے ہے کہ طلباء کو صرف سیدھے ساوھے مگر دلچسپ قصے پڑھائے جائیں اور مشہور اشخاص کے سوانح سے انہیں واقف کیا جائے۔ علم انفس سے یہ ثابت ہے کہ طلباء کو قدیم ترین سوراؤں کے حالات زندگی سننے اور پڑھنے سے بید دلچسپی ہوتی ہے اس لئے پہلے زینہ اس اصول کو مد نظر رکھا گیا ہے۔ دوسرے زینہ میں یہ بات ملحوظ ہے کہ اصلی تاریخ پڑھائی جائے اور یہ کہ ہر واقعہ کے اسباب اور نتیجہ پر زور دیا جائے اخیر درجہ کی تعلیم کے لئے یہ قرار دیا ہے کہ اس زینہ پر پہنچ کر طالب علم بطور خود اس مضمون کا مطالعہ کرے اور یہ کہ اس زینہ کی تعلیم تقاریر اور حوالہ جات پر مشتمل ہونی چاہئے۔ اس زینہ میں طبقہ فوقانیہ کی اخیر اور کلیہ کی جگہ جامعین داخل ہیں چونکہ اس وقت صرف اول الذکر دو زینوں کی تعلیم کے متعلق عرض کرنا مقصود ہے اس لئے انہیں کے طریقہ تعلیم پر اکتفا کیا جاتا ہے۔

ابتدائی زینہ کا طریقہ تعلیم | سب سے اہم بات یہ ہے کہ تاریخ پڑھانے والا مدرس اپنے پر یہ بات فرض کرے کہ تاریخ کے ہر سبق کی تیاری کی جائے۔ بہت ممکن ہے کہ دیگر مضامین بغیر تیاری کے تجربہ کی بنا پر پڑھائے جاسکیں مگر بلا خوف تردید یہ کہا جاسکتا ہے کہ مضمون تاریخ بلاتیاری کے کامیاب طریقہ پر پڑھانا محالات سے ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ اس مضمون کی تعلیم اصولاً زبانی ہوا کرتی ہے۔ مدرس کتنا ہی بھڑکیا کیوں نہ ہو اور اس کا حافظہ کتنا ہی قوی کیوں نہ ہو مگر وہ تسلسل کے ساتھ ایک سال تک اسباق یاد نہیں رکھ سکتا۔ اس طویل عرصہ میں بہت سے امور کا ذہن سے اتر جانا بہت ممکن ہے۔ علاوہ ازیں جدید تحقیقات کی وجہ سے ہر مضمون میں نئی باتوں کا اضافہ ہوتا جا رہا ہے اور ان سے ہر مدرس کو کم از کم اپنے مضمون کی حد تک واقف ہونا بہت ضروری ہے۔ ورنہ طلباء جدید تحقیقات سے محروم رہیں گے اس لئے یہ نہایت ضروری

مدرس بغیر تیاری کے تاریخ کا کوئی سبق نہ پڑھائے۔  
 طلباء میں کچھ سی پیدا کرنے اور ان کی قوت تخیل کو بیدار کرنے کے لئے یہ ضروری  
 سبق شروع کرنے سے پہلے نئے سبق پر دو تین ایسے سوالات کئے جائیں جن سے سابقہ  
 اور نئے معلومات میں تعلق پیدا ہو۔ تاکہ نئے سبق کی عمارت معلومات سابقہ کی بنیاد پر  
 اٹھائی جاسکے۔ اگر سبق بالکل انوکھی باتوں سے شروع ہو اور ان ابتدائی امور اور  
 نئے سبق میں کوئی تعلق نہ ہو تو طلباء پر یہ سبق بار ہوگا۔ ظاہر ہے کہ طلباء ایسے سبق سے  
 کما حقہ مستفیض نہیں ہو سکتے۔

عام طور پر یہ دیکھا جاتا ہے کہ تاریخ کا سبق شروع سے اخیر تک وقت واحد  
 مدرس بصورت تقریر بیان کر دیتا ہے۔ ایسا نہیں ہونا چاہئے بلکہ ایک سبق اس کی  
 نوعیت کے لحاظ سے دو یا تین حصوں میں تقسیم کیا جائے۔ مدرس کو چاہئے کہ ایک  
 حصہ کوئے۔ اس کے ان واقعات کو جو طلباء کے علم سے باہر ہوں خود بتائے اور ایسے  
 واقعات جو طلباء کے علم میں ہوں انہیں سے نکلائے۔ اس عمل سے معلم اور متعلم  
 ہر دو کا دماغ بروئے عمل رہے گا۔ جس سے نہ صرف دونوں کو لطف حاصل ہوگا۔ بلکہ  
 دونوں کا واحد مقصد بھی پورا ہوگا۔ اگر صرف مدرس ہی کا دماغ بروئے کار ہو اور طلباء کا  
 مچھول تو سبق ہر دو کے لئے بارگراں ہوگا۔ یہی وجہ ہے کہ مدرسہ کے اکثر طلباء حقیقی تاریخ  
 و جغرافیہ سے کورے ہوتے ہیں۔

جو سبق پیش کیا جائے وہ نہ بہت کم ہو اور نہ بہت زیادہ سبق کے افراط و تفریط  
 طلباء کے دماغ پر برا اثر پڑتا ہے۔ زیادتی کی وجہ سے دماغ پر بار پڑتا ہے اور وہ اچھی  
 سے دوسرے دن تیار نہیں ہو سکتا۔ کمی کی وجہ سے طلباء کا دماغ اس بات کا عادی  
 ہو جاتا ہے کہ وہ اس سے زیادہ کام ہی نہ کریں۔

مضمون زیر بحث کے واقعات اس پیرائے میں بیان کئے جائیں کہ حقیقی امور

تصویر سامنے کھینچ جائے۔ یعنی مدرس جو کیفیت طلباء میں پیدا کرنا چاہتا ہے وہ پہلے خود میں پیدا کر لے اور بعد ازاں طلباء پر اس کا اثر ڈالے۔ مثلاً طلباء میں اگر یہ کیفیت پیدا کرنا مقصود ہو کہ رام جی کے بن باس اختیار کرنے سے انہیں رنج و ملال ہو اور تو مدرس کو چاہئے کہ پہلے خود اس کیفیت سے متاثر ہو۔ اس کی یہ کیفیت ضرور طلباء پر اثر انداز ہوگی۔ حقیقی امور کی تصویر کھینچ جانے سے یہ مراد ہے کہ طلباء یہ سمجھنے لگیں کہ ان سامنے جو کچھ بیان ہو رہا ہے وہ محض بیان نہیں ہے بلکہ اصلی اور حقیقی واقعات ہیں۔ معتبر ذریعہ سے سننے میں آیا ہے کہ ایک مجلس میں فخر شعراء انیس نے یہ مصحف۔

”کاما انفی ترا بھلا ہو۔“

پڑھ کے ہاتھ کو اس طرح پکڑ لیا کہ تمام حاضرین مجلس کو یہ شبہ ہو گیا کہ حقیقت میں انیس کے سانپ ڈس گیا اور وہ سانپ کو ادھر ادھر دیکھنے لگے۔

دوران سبق میں کتاب کی مطلق ضرورت نہیں۔ اس زینہ میں تو تعلیم صرف زبانی ہونی چاہئے۔ یہاں یہ عرض کر دینا بے محل نہ ہوگا کہ اس زینہ کے طلباء کم سن اور کسی قدر بے شعور ہوتے ہیں۔ انہیں تو صرف کھیل کھود اور فرے فرے کی باتوں میں لطف آتا ہے اس عمر کے بچے کتابی تعلیم سے گھبراتے اور کتراتے ہیں۔ چونکہ ان کا علم ادب بہت کم اور ان کے معلومات عامہ بہت ہی محدود ہوتے ہیں اور چونکہ درسی کتاب کی عبارت مختصر اور ان کی سمجھ سے قدرے بالا ہوتی ہے اس لئے اگر کتاب کھول کر ان کے سامنے پڑھی جائے یا انہیں پڑھنے کے لئے کہا جائے تو یہ طریقہ انہیں گراں معلوم ہوتا ہے جو چیز گراں ہو اس سے بچسپی نہیں ہو سکتی اور جس مضمون سے بچسپی نہ ہو اس کا کم عمر طلباء کے ذہن نشین ہونا مشکل ترین امر ہے۔ اس حقیقت حال کو اس طرح ظاہر کیا جاسکتا ہے کہ اس عمر کے طلباء جب اپنے گھر کی بوڑھی عورتوں سے قصے کہانیاں سنتے ہیں تو نہایت دلچسپی کا اظہار کرتے ہیں۔ دوران قصہ گوئی میں بچوں کو متوجہ کرنے کے لئے اس ضعیفہ کو بھی

ڈانٹ بتانی پڑتی ہے اور نہ کبھی مارنا پڑتا ہے۔ باوجود اس کے ختم قصہ پر اس کی حالت ہوتی ہے کہ وہ دوسرے قصہ کی فرمائش کرتے ہیں۔ دوسرے دن یہ سنے ہوئے قصے پوچھے جائیں تو من و عن سناتے ہیں یہ اظہارِ دلچسپی اور یہ اہٹاک اور پھر یہ کہ پورے کا پورا قصہ یا کہانی یاد رکھنا۔ یہ تمام امور اس بات ثبوت ہیں کہ یہ محض زبانی تعلیم کا نتیجہ ہے۔ چونکہ ہمارے مدارس میں اس زینہ کی کتاب مقرر ہے۔ اس لئے بہت ممکن ہے کہ ہم میں سے بعض کو اس امر کا احتمال اگر اس زینہ کی تعلیم زبانی ہوتی تو کتاب رکھنے کی کیا ضرورت تھی واقعہ یہ ہے کہ اگر رکھنے سے اس امر کا لزوم ظاہر نہیں ہوتا کہ تعلیم کتابی ہو۔ کتاب مدرس کی رہنما اور اس لئے رکھی گئی ہے کہ طلباء پڑھتے ہوئے سبق کو بشرطیکہ مدرس نے اس کی توضیح و تشریح کی ہو اگر ایک وقت کتاب کھول کر دیکھ لیں تو اس سے مفہوم سمجھ سکیں۔ کتاب کھول کر مشکل الفاظ کے معنی اور اداق جملوں کے مطالب کو سمجھ نہیں۔ اگر یہ مضمون زبان انگریزی میں پڑھایا جاتا تو غالباً اس کی ضرورت داعی اس وجہ سے کہ طلباء پڑھائے ہوئے سبق کو اگر پڑھنا چاہیں تو الفاظ اور جملہ تشریح کے بغیر وہ مضمون کا مفہوم نہیں سمجھ سکتے۔

یہ قصے اور واقعات طلباء ہی کی زبان میں بیان کئے جائیں۔ اگر اس کے خاتمہ طلباء اس مضمون کی تعلیم سے کما حقہ بہرہ اندوز نہیں ہو سکتے۔ بوڑھیوں سے سنے ہوئے بچوں کو جو یاد دہتے ہیں منجملہ بہت سے اسباب کے ایک بڑا سبب یہ ہے کہ وہ نہایت واضح زبان میں ہوتے ہیں۔ یا الفاظ دیگر طلباء ہی کی زبان میں ہوتے ہیں۔ اس لئے طلباء ان کے ایک ایک لفظ سے بخوبی واقف ہوتے ہیں۔

دورانِ سبق میں محض درسی کتاب کے امور پر اکتفاء کیا جائے بلکہ واقعات توضیح و تشریح کے لئے ایسی باتوں کا اظہار ہو جو طلباء کی معلومات میں اضافہ پیدا کرے

باعث ہوں۔ اگر کسی واقعہ کو ان کے ذہن نشین کرنا مقصود ہو تو اس کی توضیح کے لئے ایک دلچسپ قصہ پیش کیا جائے۔

سبق کے وقت تصاویر، خاکے اور نقشوں کا استعمال نہایت ضروری ہے ان کے استعمال سے سبق نہ صرف واضح ہوتا ہے بلکہ سبق میں ایک قسم کی دلچسپی پیدا ہوتی ہے جس سے سبق کے سمجھنے اور یاد کرنے میں بڑی سہولت ہوتی ہے ہر حصہ سبق کو اس کی نوعیت کے لحاظ سے وقت دیا جانا چاہئے اور اس کے ختم پر بذریعہ سوالات اس حصہ سبق کو دہرایا جائے۔ اور طلباء کے جوابات بعد اصلاح ضروری انہیں کی زبان میں تختہ سیاہ پر لکھے جائیں۔ اس طرح تمام حصوں کو ختم کیا جائے۔ اس زینہ میں اس کی چنداں ضرورت نہیں طلباء اس خلاصہ تختہ سیاہ کو اپنی اپنی بیاض میں لکھ لیں۔

جو کچھ لکھا گیا ہے اس سے یہ محسوس ہو رہا ہے کہ بغیر اشارات سبق کے مذکور بالا طریقہ غیر واضح رہے گا۔ اس لئے انتشار اللہ آئندہ کسی دوسری اشاعت میں کسی ایک زینہ کے سبق کے اشارات پیش کئے جائیں گے تاکہ جو اصول بتائے گئے ہیں انہیں عملی صورت میں پیش کیا جاسکے۔ (باتی دارد)

غلام دستگیر فاروقی

# انجمن اہل بیت

سالانہ کانفرنس | انجمن ہدایتی دوسری سالانہ کانفرنس بابۃ ۳۳۰۰ توارخ ۷۶ء  
شہر یورسٹ ۳۳۰۰ مقام سٹی کلج منعقد ہوگی۔ نمائش تعلیمی کے لئے اشیاء و تیار کردہ  
درسین و طلباء معتمد صاحب نمائش سب کمیٹی کی خدمت میں من ابتداء ۲۹ مارچ  
نہایت ۳۰ شہر یورسٹ ۳۳۰۰ بجے صبح سے ۲ بجے دن تک بمقام سٹی کلج روانہ کیجائیں۔  
سہ ماہی پروگرام | خور داد ۳۳۰۰ میں ایک عام جلسہ ہوگا۔

تیر ۳۳۰۰ میں بوجہ تعطیلات موسم گرما کوئی جلسہ نہ ہوگا۔

امداد ۳۳۰۰ میں سالانہ کانفرنس منعقد ہوگی (چونکہ مدارس ۲۶ مارچ امداد ۳۳۰۰ تک  
بند رہیں گے اس لئے حسب صراحت کانفرنس تعلیمی کا انعقاد شہر یورسٹ میں ہوگا)

قیام کتب خانہ | انگلستان کی واپسی پر مولوی سید محمد حسین صاحب نائب ظم تعلیمات  
سرکار علی و مولوی سید علی اکبر صاحب صدر مہتمم تعلیمات مستقر بلدہ کے استقبال کے لئے  
درسین علاقہ ہڈانے جو چندہ جمع کیا تھا اس سے ایک کتاب خانہ قائم کیا جا رہا ہے  
ترتیب فہرست کے لئے ایک کمیٹی قائم کی گئی ہے جس کے اراکین حسب ذیل  
اصحاب ہیں۔

(۱) احمد حسین خاں صاحب بی۔ اے پرنسپل مدرسہ فوقانیہ عثمانیہ دارالعلوم بلدہ

(۲) ہمنٹ راو صاحب ایم۔ اے۔ پروفیسر تاریخ نظام کلج

(۳) رانا نوجا چاری صاحب بی۔ اے۔ بی۔ ٹی صدر مدرس مدرسہ فوقانیہ عثمانیہ ناپلی (متم)

(۴) عبدالنور صدیقی بی۔ اے۔ بی۔ ٹی صدر مدرس مدرسہ دسطانیہ گوشہ محل۔

(۵) جی۔ اے۔ چندر دار کر صاحب ایم۔ اے۔ صدر مدرس مدرسہ دسطانیہ رزیدینسی بازار۔

قیام انجمن اتحادی مرکزی نظامی کئی کی خاص کئی با اتفاق تصفیہ کیا ہے کہ انجمن اساتذہ بلدہ کے تحت ایک مرکزی انجمن اتحادی قائم کی جائے جس کے ایک ہزار چھتے ہوں گے لیکن۔

- (۱) جن مدارس میں انجمن قائم ہے ان کو اختیار ہوگا خواہ وہ مقامی انجمن کو توڑ دیں یا بدستور قائم رکھیں۔
- (۲) جو مدرسین مقامی انجمنوں کے رکن ہیں وہ مرکزی انجمن کے رکن ہو سکتے ہیں بشرطیکہ وہ صرف ایک انجمن سے قرض لیں۔

---

سید محمد شریف مشہدی  
مستند عمومی

## شذرا

بہئی میں جبری تعلیم | حکومت بہئی نے فیصلہ کیا ہے کہ جب تک ڈسٹرک بورڈ اور محکمہ صفائی جبری تعلیم کے نفاذ کا بیڑا نہ اٹھائیں اس وقت تک تھتانی تعلیم کی توسیع کے لئے ان کی پیش کردہ تجاویز منظور نہ کی جائیں گی۔

بہئی میونسپلٹی کا رپوریشن کی تعلیمی کمیٹی نے مفت اور جبری تعلیم کی اسکیم پیش کی ہے تجویز ہے کہ بی اور اسی حلقوں میں ۶۰ مدارس کھولے جائیں جن میں ۵۰ لڑکوں کی تعلیم کا انتظام ہوگا ان مدارس کی تعلیم ۱۸۰ مدرسین کے ذریعہ اور فی مدرس ۴۲ لڑکے ہوں گے۔

ایک دفتر اطفال شماری کا افتتاح بھی عمل میں آئے گا جس میں حسب ذیل عہدہ دار اور علمہ ہوگا۔

(۱) مددگار افسر حاضری و واجبی باب ۱۰۰۰ روپیہ + ۱۰۰۰ روپیہ

(۲) افسر اطفال شماری ۱۰۰۰ روپیہ + ۱۰۰۰ روپیہ

(۳) ۱۲ صینہ دار ۵۰ روپیہ + ۱۰۰۰ روپیہ

(۴) ۱۲ چیراسی ۱۰۰۰ روپیہ + ۱۰۰۰ روپیہ

مجموعی اخراجات کا تخمینہ (۴۸۶۸۴ روپیہ) کلدار کیا جاتا ہے۔

ہندوستان میں اسکوٹنگ | گزشتہ پانچ سال میں ہندوستانی اسکولز کی تعداد

۶۰۰۰ سے ۱۰۴۰۰۰ ہو گئی ہے۔



فرانس میں ثانوی تعلیم مفت | فرانسیسی پارلیمنٹ نے موزہ ۱۹۵۸ء میں ایک رقم منظور کی ہے جس سے یکم اکتوبر سے بعض ثانوی مدارس میں مفت تعلیم کا انتظام کیا جائے گا۔ حالانکہ یہ رقم بہت قلیل ہے اور اس قانون کا نفاذ مدارس کی ایک محدود تعداد میں ہوگا لیکن اس واقعہ کی اہمیت بہت زیادہ ہے۔ یہ قانون تدریس دوسرے مدارس میں نافذ ہوگا کیونکہ فی الحال تمام مدارس میں معافی فیس سے حکومتی بچہ نقصان برداشت کرنا پڑے گا۔ پہلے صرف ۵۶ مدارس کے لئے منظوری دی تھی لیکن بڑھتے بڑھتے تعداد ۷۷ تک پہنچ گئی ہے۔

شوق کتب بینی | فارغ التحصیل ہونے کے بعد کتابوں کو خیر باد کہہ دینا ایک عام بیماری ہے۔ کچھ تو عظیم الفرستی اس کا سبب ہے لیکن بڑی وجہ یہ ہے کہ مطالعہ امتحان میں ایٹلاف ڈھنی پیدا ہو گیا ہے اس لئے امتحان میں کامیابی کے ساتھ عموماً مطالعہ کا خاتمہ ہو جاتا ہے۔ اور تو اور خود مدرسین جنہیں روزانہ کتابوں سے سابقہ رہتا ہے وہ بھی اپنے مطالعہ کی دوڑ دھوپ درسی کتب تک محدود رکھتے ہیں۔ ضرورت تعلیمی سے قطع نظر کتب بینی بجائے خود ایک جانفزاہمست نیز شغلہ ہے۔ گیا پر شاد لبریری کا پوریں تقریر کرتے ہوئے سٹرے ایچ مکسٹری ناظم تعلیمات صوبہات متحدہ آگرہ و اودھ نے کتب بینی کی لطف اندوزیوں کے متعلق فرمایا: ”جو ماہرین تعلیم یہاں موجود ہیں وہ بخوبی واقف ہیں کہ فن تعلیم کی ہر کتاب میں مقاصد تعلیم پر ایک بسیط باب ہوتا ہے۔ نیز یہ کہ ہر مصنف مقاصد متعلق اپنی علیحدہ رائے رکھتا ہے۔ میری اپنی بھی الگ رائے ہے۔ میرے نزدیک مقاصد تعلیم تین ہیں۔

(۱) لوگوں کو خود سوچنا سکھانا

(۲) لوگوں کو خود کام کرنا سکھانا

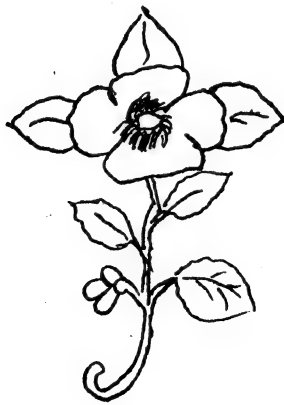
## (۳) لوگوں کو خود مطالعہ کرنا سکھانا

جب میں کسی گریجویٹ کے مکان پر ملاقات کے لئے جانا ہوں تو مجھے اس کی اناری میں صرف قانونی کتابیں یا رپورٹیں نظر آتی ہیں۔ میرے خیال میں اس کا سبب یہ ہے کہ ہم نے طالب علموں کو مطالعہ کرنا نہیں سکھایا۔ ہم نے انہیں صرف پڑھنا سکھایا ہے ہم نے انہیں کتابوں سے علم حاصل کرنا سکھایا ہے لیکن ہم نے یہ نہیں بتایا کہ وہ کتابوں سے عقل و حکمت سیکھیں جو لطف و مسرت کا سرخسہ ہے یا وہ کتابوں کو اپنی زندگی کی پریشانیوں اور مصائب میں سینہ سپر بنائیں۔ ماہرین تعلیم کے سامنے یہ سوال درپیش ہے کہ وہ کونسی کتابیں ہیں جو لوگوں میں مطالعہ کا شغف پیدا کرتی ہیں۔ اس کا جواب لارڈ آدیسری نے دیا ہے کتاب کتاب میں فرق ہے۔ بعض کتابوں کا سرسری مطالعہ کافی ہے بعض بالکل بیکار اور زہریلی ہوتی ہیں اور دل و دماغ کو فاسد خیالات سے بھر دیتی ہیں بہت لوگوں کو احساس ہے کہ کتابوں کے انتخاب پر لطف زندگی اور تعمیر کردار کا کس درجہ انحصار ہے۔ بہت سے لوگ مشکل کتابوں کے مطالعہ سے اس لئے باز رہتے ہیں شاید سمجھ میں نہ آئیں لیکن اگر وہ ان کتابوں پر کچھ بھی وقت صرف کریں تو کوئی تنگی خیالی کی شکایت نہ رہے گی یہ بیکار ضروری ہے کہ صرف ان کتابوں کو منتخب کیا جائے جن سے دلچسپی ہو۔ جب مطالعہ کی عادت پڑ جائے تو انتخاب کرنا آسان ہو جاتا ہے مطالعہ کی عادت خود بخود نہیں پڑتی۔ لوگ پڑھنے کے عادی اس طرح نہیں ہوتے جس طرح بط تیرنے کی۔ مطالعہ کی عادت کو بتدریج استوار کرنا پڑتا ہے جلسہ سالانہ مدرسہ نوقانیہ عثمانیہ ملکنڈہ | بتاریخ ۲۳ بہرورداد ۱۳۳۳ لکھنؤ روز جمعہ ۱۳ شاکم احاطہ مدرسہ میں جلسہ کا انعقاد بصدارت جناب قاضی عبید اللہ صاحب اہل تعلقہ عمل میں آیا احاطہ مدرسہ نہایت خوبصورتی سے رنگین جھنڈیوں اور شامیانہ سے

آراستہ کیا گیا تھا۔ مہانوں کے لئے کرسیوں وغیرہ کا کافی اہتمام تھا۔ ۴ بجے تک نشست گاہیں علی قدر مراتب مقامی عہدہ دار صاحبان، وکلاء، معززین، سائیکل کاران و عوام سے معمور ہو چکیں۔ ۴ بجے اسپورٹس شروع ہوئے۔ جو ۶ بجے تک جاری رہے۔ پرنسپل صاحب نے صدر نشین صاحب جلسہ کو پھول کے ہار پہنائے، فوٹو لیا گیا، طلباء مدرسہ نے قرأت، حمد، نعت شریف اور بھجن نہایت سیریلی اور دل دوز آوازیں سنایا۔ نماز مغرب کا وقت قریب تھا، مدرسہ میں نماز کا انتظام نہایت سلیقہ سے کیا گیا تھا۔ تمام حاضرین نے نماز ادا کی۔ جب بعد ادا کی نماز سب اپنی اپنی نشست گاہوں پر آگئے تو پرنسپل صاحب نے حالات و رفتار ترقی مدرسہ سے متعلق ایک مبسوط اور جامع رپورٹ پڑھ کر سنائی رپورٹ ختم ہونے کے بعد صدر نشین صاحب جلسہ نے تقریباً ایک گھنٹہ تک تقریر فرمائی جو نہایت پر مغز اور جوش انگیز تھی۔ اور جس کے ہر لفظ سے ملک کی ترقی تعلیم کے ساتھ غیر معمولی ترقی اور ورد مندی چمکتی پڑتی تھی۔ اور جس میں صاحب مغرنے وعدہ بھی فرمایا کہ نادار طلباء کی ممکنہ امداد اور کامیاب طلباء کی ملازمت غرض ہر اس معاملہ میں جو مدرسہ کی بہبودی کے لئے ہو ہر طرح کی اعانت و دستگیری سے دریغ نہ کیا جائے گا آخر میں مولوی احمد عبدالغفر صاحب صدر مدرس کی کارگزاری اور ترقی مدرسہ کا حال بیان کرتے ہوئے اسکوٹس مدرسہ کی تعریف پر تقریر ختم فرمائی۔ اس کے بعد اسناد اور انعامات تقسیم کئے گئے۔ مدح خسروی کے قصیدے کے بعد تقریباً ۱۲ بجے جلسہ نہایت کامیابی کے ساتھ برخاست ہوا۔

مدرسہ وسطانیہ نظام آباد | بتاریخ ۱۵ فرورداد ۱۳۳۲ء ہزارہ کمرش بہار  
صدر اعظم بغرض معانہ اشرفیت فرما ہوئے مدرسہ کے دروازہ پر مولوی عبدالغفر خٹنا

صدر مدرس مدرسہ دیگر عہدہ داران تعلیمات نے خیر مقدم کیا۔ بانی اسکا وٹس نے سلامی دی۔ مدرسے کی آرائش میں طلباء اور مدرسین نے کوئی کسر اٹھانہ رکھی تھی عالی جناب صدر اعظم بہادر آرائش کو ملاحظہ فرماتے ہوئے بڑے ہال میں تشریف فرما ہوئے جہاں بچوں نے خوش اسکانی کے ساتھ اردو، مرہٹی، تلنگی، اور انگریزی نظمیں پڑھیں۔ محمود فاتح صاحب مددگار مدرسہ نے اردو میں اور جمال خان صاحب آزاد نے فارسی میں مدحیہ نظمیں سنائیں۔ اس کے بعد مولوی عبدالعزیز خاں صاحب نے سپاسنامہ پیش کرنے کا شرف حاصل فرمایا۔ جس کے جواب میں مہاراجہ بہادر نے انہماں مسترت فرماتے ہوئے درگاہ رب العزت میں دعا کی کہ یہ ہونہار پوئے قابل ہو کر اپنے ملک اور مالک کی خدمت کریں۔ اسی ضمن میں جماعتوں کا بھی سائنہ فرمایا گیا اور پچاس روپیے بغرض تقسیم شیرینی اور ایک سو ساٹھ روپیہ نظم پڑھنے والے لڑکوں کو عطا فرمائے گئے۔



## تفصیل و نظام گزٹ

نظام گزٹ | عثمانیہ یونیورسٹی کے قیام سے ملک میں ادبی فضا پیدا ہو چکی ہے۔ ہر طرف علم کی گرم بازاری کے آثار نمایاں ہیں۔ خدا کا شکر ہے کہ تصنیف و تالیف و صحافت کا کام شروع ہو گیا ہے گزشتہ چند سالوں میں مختلف جرائد اور اخبار حیدرآباد سے نکل پڑے۔ نظام گزٹ بھی اپنی زندگی کا پہلا سال کامیابی کے ساتھ ختم کر رہا ہے۔ سالگرہ نمبر جو اعلیٰ حضرت حضور نظام کی سالگرہ یاد میں شائع ہوا ہے، ہمارے خیال میں باطنی خوبیوں کے اعتبار سے اپنے معاصرین پر سبقت لے گیا ہے۔ مضامین نہایت ہی بلند پایہ ہیں۔ نئے معلومات اور اچھوتے خیالات اور جذبات کا کافی ذخیرہ ہے ملک کے بہترین نثری نقاد اور کہنہ مشوق اساتذہ نے چار چاند لگا دئے ہیں۔

شذرات کی ناقدانہ طرز تحریر جو ایک ہفتہ وار اخبار کا مسلک ہونا چاہئے اس پر ظرافت کی ہلکی جھلک دل کش اور موثر ہے۔ ”چاندنیار کی گپ“ نے بیسویں کلب ملازمت کی گلابی اردو کی یاد تازہ کر دی۔ جو کام اس کے ذریعہ لیا جا رہا ہے نہایت مفید ثابت ہو گا۔ سیاسی مسائل بھی اس کے تحت لئے جائیں تو مناسب ہے۔ نظام گزٹ بڑی تقطیع پر شائع ہو رہا ہے۔ رؤسا اور مشاہیر کے بلاکس کے اضافہ سے ایک جدت پیدا کر دی گئی ہے۔ لکھائی چھپائی اصلاح طلب ہے بعض مقامات پر دیدہ ریزی کی ضرورت پڑتی ہے۔ گو یہ شکایت عام ہے۔ مگر اچھا ہوتا کہ نظام گزٹ میں یہ نقص بھی نہ ہو۔

قابلِ مدیرین نے اس کی تدوین اور ترتیب میں انتہائی محنت اور کاوش کام لیا ہے۔ اس کامیابی پر ہم مبارکباد دیتے ہیں۔ سالانہ چندہ (۷۷ء) سکے ہمنسنداً یہ ایک ماہوار رسالہ ہے جو لاہور سے زیرِ ادارت جناب محبوب الہی صاحب بی۔ اے۔ ایل۔ ایل۔ بی۔ پلیدر شائع ہو رہا ہے۔ اقتصادی ضروریات کے مد نظر اس کا مقصد صنعتی، زراعتی، اور تجارتی معلومات کی نشر و اشاعت ہے۔ اہل پنجاب نے نہ صرف ادبی خدمات کے لئے کمر ہمت چست باندھی ہے۔ بلکہ ملکی افلاس اور نکبت کے دور کرنے کا بیڑا بھی اٹھایا ہے مقصد اچھا اور مبارک ہے۔ مضامین مفید ہیں۔

قیمت سالانہ (۷۷ء) ہے۔ دفتر سالہ ہمنسند لاہور سے دستیاب ہو سکتا ہے۔  
 ”مجلہ مکتبہ“ مکتبہ ابراہیمیہ ایشین بوڈنے ملک کی شدید ضرورت کو پورا کرنے کے علاوہ بیڑا اٹھایا ہے کہ علومِ جدیدہ کی ترویج اور ادبی کتب کی نشر و اشاعت سے ملک میں علمی فضا پھیلے۔ مکتبہ کے قیام سے الحمد للہ خاصی کامیابی اور مقبولیت حاصل ہوئی اب اسی مقصد کے تحت ”مجلہ مکتبہ“ کا اجراء عمل میں آیا جس میں دکھنی ادبیات کو مستقل طور سے جگہ دی جائے گی۔ قدیم اردو کتب میں دکھنیات کا عنصر اچھا خاصا ہے۔ بنید کیا کہ بے شمار جواہر ریزے اب بھی محفوظ ہوں۔ مقصد بہت اچھا ہے کہ دکھن کی حقیقی عظمت بے نقاب کی جائے۔  
 رسالہ زیرِ تنقید میں چار مضمون قدیم اردو سے متعلق ہیں۔ جن میں سے قابلِ ذکر ”اٹھویں صدی کی نظم و نثر کا ایک نمونہ“ ہے اور مضامین بھی اچھے ہیں مگر بحیثیت مجموعی پہلا نمبر جس آب و تاب کا ہونا چاہئے تھا، نہیں ہے۔ قابلِ یادگار امتیاز مضمون ان کی دلچسپی اور صحیح مذاق اس امر کی کافی ضمانت ہے کہ رسالہ ترقی کرے گا اور ہندوستان کے بہترین رسائل میں گنا جائے گا۔

گشتی کتب خانہ | حیدرآباد میں علی گرم بازاری نے کتابوں کی مانگ بڑھا دی لیکن کتابوں کا خریدنا ہر شخص کے بس کی بات نہیں ہے۔ دوسری طرف محدود چند کتاب خانوں میں وقت کی پابندیوں کی وجہ سے فرصت و اطمینان سے مطالعہ کرنا نصیب نہیں ہوتا۔ عرصہ سے ایک عام ضرورت محسوس ہو رہی تھی کہ عمدہ عمدہ کتابیں ہر کس و ناکس کے مطالعہ میں آسکیں اور کسی پر بار نہ ہو یہ ضرورت گشتی کتب خانہ کے قیام سے بڑی حد تک رفع ہو گئی ہے گشتی کتب خانہ کا نصب العین ادبین ہے ہر جگہ اور ہر شخص کے لئے اردو کتابوں کا مطالعہ آسان کر دیا جائے۔

چند ماہ نہ صرف آٹھ آنے یا سالانہ (ص) ہے اور کتابیں مجبوں کے گھر پر چیرا سی پہنچا دیتا ہے سررشتہ تعلیمات کی قدر دانی اور مولوی سید محی الدین صاحب بنی۔ اے مددگار ناظم تعلیمات سرکار عالی و مولوی سید علی اکبر صاحب صدر ہتم تعلیمات کی سرپرستی سے کتب خانہ کو ماہانہ کی امداد ملی ہے جس سے توقع کی جاتی ہے کہ قارئین کے لئے اور زیادہ سہولتیں ہم پہنچائی جائیں گی۔ لیکن ہمارے نزدیک واپسی کتاب کی مدت غیر معین رکھنے سے ادائین کو ایک قسم کی بے اطمینانی رہتی ہے اور کسی کتاب کی دستیابی کا یقین نہیں رہتا۔ اس لئے مناسب ہوگا اگر واپسی کتاب کے لئے ۱۵ دن یا ایک ماہ کی مدت کا تعین کر دیا جائے۔

گشتی کتب خانہ یورپ و امریکہ میں عام چیز ہے لیکن ہندوستان میں نئی تنظیم ہے۔ قوم کو علمی غذا ہیا کرنے کی سعی مبلغ جو فضل اللہ صاحب فرما رہے ہیں قابل تحکیم و ہمت افزائی ہے ہماری دلی خواہش ہے کہ یہ بدیسی پودا ہندوستانی آب و ہوا میں بھی پننے اور خوب پھلے پھولے۔

انجمن اساتذہ مستقر بلدہ حیدرآباد وکن کی  
دوسری سالانہ کانفرنس

بصد عالیجناب نواب محمد یار جنگی ایم اے اکت (مستقر کراچی)

بروز پنجشنبہ وجمعہ ۶ و ۷ شہر لویاہ الہی ۲۳ ستمبر ۱۲۳۲ھ ۱۲ اور ۱۳ جولائی ۱۹۲۸ء

بمقام سٹی کالج منعقد ہوگی

اراکین انجمن کے علاوہ جو حضرات شریک کانفرنس ہونا چاہیں براہ کرم بہت جلد  
مجھے اطلاع دیں اور بلدہ ہینچکر شرکت کانفرنس کا ٹکٹ مجھ سے حاصل فرمائیں۔  
کانفرنس میں پیش ہونے والی تجاویز پر صرف اراکین انجمن ہی رائے دے سکتے ہیں مدارس  
بلدہ کے مدرسین کے علاوہ عہدہ داران و ملازمین سررشتہ تعلیمات و معتمدین مدارس  
امدادی ہیں سے جو حضرات حیثیت رکن شریک کانفرنس ہونا چاہیں۔ ان سے استدعا  
ہے کہ بہت جلد مبلغ (چار روپیہ) سکہ عثمانیہ چندہ کنیت روانہ فرما کر اپنا نام درج  
رجسٹر کرائیں۔ اس چندہ میں انجمن کے سماہی رسالہ حیدرآباد پیچر کا ایک سال کا چندہ  
شریک ہے۔



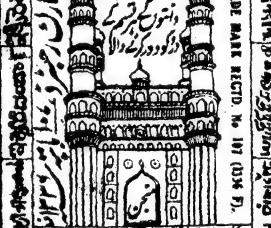




نوٹ۔ عالیجناب راجہ راجمان مہاراجہ سرکشن برشاوین السلطنت بہادر پیکار و صد غلظم  
باب حکومت سرکار عالی سے استدعا کی جانے والی ہے کہ ارادہ علم پروری نمائش تعلیمی  
متعلقہ کانفرنس کا اپنے دست مبارک سے افتتاح فرمائیں۔  
توقع ہے کہ ہماری یہ استدعا شرف قبولیت حاصل کرے گی فقط

لن

سید خیر علی گار مہتمم تعلیمات مستقر بلدہ و انتقباہی





<p>One packet ... Rs. 2 Ten packets ... Rs. 1 100 packets ... Rs. 8</p>	<p>ایک تولی پڑھا دیکھو کیا عجب ہو پوندلے سے</p>		<p>ایکے استعمال میں کن پڑھیں گے اور دوسروں میں لے گا ہے</p>	
<p>Habib Mohammad MUZZA KHAN SABIB Inspector of Druggists Shops Hyderabad-Dacca DATH <b>IXIR-I-DANDAN</b> is a cheap and reliable Indian TOOTH POWDER</p>	<p>بنایا عجم ہو تو میری مزار غافلستا ناظر عطاراں پیدا ہو کر نہ مانے ہیں اکسیر دندان ایکے ساتھ دیکھو کیا عجب ہو</p>	<p>ایک لکھ میں تیرے شکر میں جو کچھ ہے تیرے شکر میں جو کچھ ہے</p>	<p>IXIR-I-DANDAN TRADE MARK REGD. No. 102 (D.M.P.) اکسیر دندان دانتوں پر کھرکے دیکھو کیا عجب ہو</p>  <p>ایکے استعمال میں کن پڑھیں گے اور دوسروں میں لے گا ہے</p>	<p>IT CONTAINS NOTHING WHICH MAY BE INJURIOUS OR OBJECTIONABLE IN ANYWAY.</p>
<p>Prepared by LATIPAH Co., No. 422A, Naga Bawli, TAKOORPORA, HYDERABAD-Dn.</p>	<p>تیار کر دہ دیکھو کیا عجب ہو</p>		<p>ITS DAILY USE IS A SAFEGUARD AGAINST ALL TOOTH TROUBLE.</p>	
			<p>IT CAN BE USED AT ANYTIME DURING DAY AND NIGHT WITH EITHER HOT OR COLD WATER.</p>	

wish to point out that until Government creates a greater demand for technically trained men by developing the economic resources of the State, Government service will continue to be the chief attraction. It is gratifying to find that the authorities are now devoting special attention to the growth of agriculture, industry and commerce in the Dominions. When the efforts which they are making in this direction bear fruit, we feel confident that there will be no lack of educated young men willing to take up agriculture, industry or trade as their profession. In the meantime, steps should be taken for providing better facilities for training in these professions. Some time ago a committee was appointed to consider this question, and we think that it is high time that the recommendations of the committee were published for the information of the public and that necessary action was taken thereon.

---

We heartily congratulate Nawab Haider Nawaz Jung Bahadur, Minister of Finance, Hyderabad Deccan, on the Knighthood which has been conferred on him. He richly deserved this mark of distinction for the services which he has rendered in the cause of education.

---

---

## EDITORIAL.

### Vocational Education in H. E. H. the Nizam's Dominions.

---

**P**RESIDING at the annual prize distribution of the Government Chadderghat High School, Nawab Nizam Jung Bahadur, M. A., L. L. B. (Cantab), Barrister-at-law, O. B. E., Sadrul-Maham of the Political Department drew special attention to the problem of unemployment among young men who have received a purely literary education in our schools and colleges and emphasised the need for vocational education. "We have," he said, "dozens of schools at the head-quarters and perhaps hundreds of schools in the Dominions, and there is the Osmania University turning out its B. A's and M. A's with the rapidity of Ford cars! What are we going to do for all these men and what are they going to do with themselves?"

The comparison which Nawab Nizam Jung Bahadur has drawn between the annual out-turn of graduates and the production of Ford cars has naturally given rise to a heated controversy in the local press. The ideas associated with Ford cars led some people to imagine that he was referring to the quality of the graduates of the Osmania University, but a careful perusal of his address shows that he was only thinking of numbers when he drew the above comparison. It is no fault of the University if it produces more graduates than can earn a livelihood worthy of the education which they have received. The fault, in our opinion, lies with our social and economic system, which makes it difficult for them to secure other employment than Government service. We thoroughly endorse Nawab Nizam Jung Bahadur's appeal to young men that they should learn handicrafts and useful arts, and we agree with him that literary education should not make them superior to such vocations. But we

the 5th April, 1928. The exhibits included posters of English Railway Companies, pictures illustrating English rural and sea-side life and oil paintings and water colours prepared by local amateur artists. But the most interesting feature of the exhibition was the art and craft work of the pupils of the school. The arrangement and classification of the exhibits left nothing to be desired. A large number of teachers and students belonging to other schools availed themselves of the opportunity given them for visiting the exhibition. We congratulate Miss Kelley, Headmistress of the Primary Department, Madrase-Aliya, on the success of the exhibition and trust that other schools will follow the excellent example set by her.

---

A party of four cyclist scouts under the leadership of Mr. T. N. Sivan of the Government City College left Hyderabad Deccan on push bikes for Mysore, a distance of about 500 miles, on the 16th May, 1928. On arriving at Mysore, they will convey a message of congratulation from H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council, Hyderabad Deccan, to His Highness the Maharaja of Mysore on the occasion of the latter's birthday. We have no doubt that this enterprise will, besides promoting co-operation between the Hyderabad and Mysore Scouts, give an impetus to adventure-seeking young men in India. We wish the party every success.

---

## Notes and News.

Nawab Masood Jung Bahadur, B. A. (Oxon), Barrister-at-Law, will retire in the middle of July next after having served as Director of Public Instruction, H. E. H. the Nizam's Dominions, for a period of 12 years. His impending departure from our midst is deeply regretted by all, and by none more than the members of the Hyderabad Teachers' Association, in which he has always taken a keen interest as its patron. During his tenure of office Nawab Masood Jung Bahadur has, by his sterling qualities of head and heart, won the love and esteem of all those who have come into contact with him either officially or otherwise. In order to give expression to their appreciation of the valuable and eminent services rendered by Nawab Masood Jung Bahadur and to their feelings of regard and affection towards him, the members of the Education Department will give a farewell entertainment to him on the eve of his departure. In our next issue we shall publish a review of the remarkable progress in education which has been achieved in these Dominions during his directorship.

---

The Second Annual Conference of the Hyderabad Teachers' Association will be held at the City College on the 12th and 13th July 1928 under the presidency of Nawab Mehdi Yar Jung Bahadur B. A., (Oxon), Political Secretary to H. E. H. the Nizam's Government. It is expected that the Conference, as well as the educational exhibition which will be held along with it, will be opened by H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council.

---

The Primary Department of the Madrase-Aliya, Hyderabad Deccan, held an Art Exhibition from the 28th March till

school and the Public Examination. Mr. Mayhew came to Hyderabad as an expert adviser and the Hyderabad School Leaving Certificate Examination was modelled on the Madras one.

The School Final system has been working since 1909. And it has been felt by several educationists that, in actual practice, the B group subjects *viz.* Indian History and Elementary Science, have been neglected in schools. For several obvious reasons, the managers of schools are only guided by the examination results and the B group subjects were not included among the subjects for examination. The result of this state of affairs is that a student who joins the Intermediate class in History does not possess sufficient knowledge of Indian History to enable him to follow lectures on that subject. Apart from its utilitarian value, a training in Indian History is of immense value in developing a sense of respect for the past traditions and culture of one's own country. Of course, the history of India, as presented in some of the text-books is not satisfactory. Many portions of it have to be re-written.<sup>(a)</sup> But it is very necessary that it should be removed from the insignificant place it now occupies and included in the compulsory groups.

S. HANUMANTHA RAO,

*Professor of History, Nizam College.*

---

(a) See my paper on The Teaching of History in the Educational Review, Aug. 1925.

elementary grade to attend it. This arrangement would benefit the teaching profession by helping to keep alive in the minds of its votaries the principles of teaching once learnt. The suggested course would cause no inconvenience to teachers or training schools, provided it is arranged in the off-seasons.

In Madras the intermediates are trained along with the matriculates for one year, whereas in Hyderabad the intermediates are trained separately. Our arrangement is decidedly better than that of Madras, because the intermediates have undergone a distinctly higher academic course and may be credited with a larger and wider outlook. Their usefulness as teachers is higher, and they can turn out better work as trained teachers of a superior grade. Thus Madras may very well copy Hyderabad in respect of certain educational reforms.

A. VENKATRAMIAH,

*Principal, Government  
Normal School, Warangal.*

---

### III.

#### **Reform of the H. S. L. C. Course.**

**A**T the last meeting of the Academic Council of the Madras University, held on 13th March 1928, it was resolved that the existing syllabuses of the School Leaving Certificate Examination should be modified. The important change contemplated is the abolition of the B group and the inclusion of the subjects of the B group in the other two groups.

The old Matriculation Examination was abolished on the ground that it laid too much emphasis on examinations and too little on school work. It was replaced by the School Final Course, with its division into three groups and an elaborate scheme of moderation of marks obtained at the



addition to giving them professional training. By not discounting the general course the purpose of reduction of the period is defeated. It is neither possible to give satisfactory professional training nor to effect any real improvement in general education. The best place for general education is the high school; and the authorities of the training schools, instead of taking in different men and trying to make efficient teachers of them by including general education in the course, may well select men of good educational attainments from among the passed men and give them a year's sound professional training, instructing them in the right method of teaching the common school subjects. This training should include the study of discipline, psychology, principles of teaching, methods of teaching common school subjects and the actual handling of classes subject to observation and criticism. Experience leads me to make this suggestion.

For any profession to maintain its prestige and efficiency, its votaries should be keenly alive to their responsibilities and strain every nerve to discharge them in full by being up-to-date in their knowledge and enlightened in their methods of procedure. Of all professions, teaching is in danger of most readily deteriorating unless special efforts are made constantly to maintain its ideals. It is, therefore the duty of the educational authorities to provide facilities for teachers, particularly for those in the lower grades, to come into frequent contact with experienced educationists of recognised merit. According to the existing arrangement, teachers under training are discharged after a year and left, therefore, to themselves more or less for life. This arrangement does not help the teachers to be up-to-date. The danger of vegetation is greater. This must be remedied by the institution of what may be called a "Refresher course" extending over from four to six weeks at the end of every five years after training. The department must make it obligatory on all trained teachers of the secondary and

elementary teachers whose general educational qualifications were too low. Consequently orders were issued restricting admission to the three normal schools in the State to "Middle-passed" men. Quite recently additional classes were opened for matriculates and intermediates in the Hyderabad Normal School, which was thus transformed into the Osmania Training College. This was a step in the right direction. Ere long the existing College may undertake to train graduates who may thus be saved the trouble of going elsewhere for completing the B. T. Course.

The name of Nawab Masood Jung Bahadur, our able and popular Director of Public Instruction, is associated with many useful reforms in the Department of Education. The Nawab was not slow to perceive that it was not profitable to keep a teacher in a training school for two long tedious years and that the arrangement was doubly cursed, as it benefited neither the student nor the Educational Department. He found that the expenditure incurred by Government was doubled, while the return was certainly not adequate. He concluded that the interests of education would not materially suffer by having the period of training halved. Accordingly, teachers of all grades—Higher Elementary, Matriculates and Intermediates—have now to spend only one year in the training institutions. This reform should prove satisfactory and convenient to all concerned. History reminds us that it is by no means novel. A system akin to it was once in vogue in Madras and produced good enough results. The disadvantages of the two years' course are now arresting the attention of the Madras educational authorities and it is not unlikely that, in the near future, the period of training will be reduced to one year even in Madras.

True, the course is reduced to one year in Hyderabad; but that is not enough. In this *nominally* one year, but *virtually* nine months, the training schools are saddled with the work of improving the general education of teachers in

## II.

### **Teachers' Training in H. E. H. the Nizam's Dominions.**

**E**XPERIENCE has shown that the general education of every teacher of the young, worthy of the name, whatever the standard of instruction expected of him, whether in rural or urban areas, should be at least of the H. S. L. C. or the matriculation standard. Of course, the higher his qualifications the better must be his teaching. Mr. Thickett in his proposals for the re-organising of Training Schools very rightly points out that, in view of local conditions, the ideal to be gradually worked up to is that no one who has not successfully completed the secondary school course should be permitted to enter the teaching line.

Every teacher must take his profession seriously by making himself technically efficient. Several years ago H. E. H. the Nizam's Government recognised the imperative need for professional training by opening a normal school at Hyderabad for the special purpose of training lower and higher elementary teachers in the State. "Special passed" men and "middle-passed" men were respectively eligible for the two grades of training. The arrangement was to keep the teachers in the training school for two years—one year to add to the students' general knowledge and the other year to be devoted to their professional training.

Subsequently, two new schools arose as a consequence of the valuable recommendations of Mr. Mayhew that Telingana and Marathwadi divisions should have their own training schools on the basis of the vernacular medium of instruction. The Telugu Normal School at Warangal was opened in 1328 Fasli, and the Marathi normal school at Aurangabad in 1329 Fasli.

The proposals of Mr. Thickett made pointed reference to the utter futility of giving professional training to lower

tions by heart; what is required of them is the power to recognize the different parts of speech. The teacher must be able to discriminate language necessities from grammatical luxuries. The classification of adjectives, adverbs, prepositions and conjunctions into classes and sub-classes and of verbs into regular and irregular or into weak and strong is simply superfluous and may be safely passed over to the great relief of the children.

To come to the legitimate scope of grammar. Grammar is synonymous with the laws or principles of language. The truths that grammar teaches are to be found in the language itself. So then, the principles of language as taught theoretically are of no practical value to the child. The teacher has to guide the children to discover the truth for themselves or to draw their attention to the principles involved in the course of the lesson. They need not get the rules by heart. What children require is a working-knowledge of the principles of language which is gained not from grammar but from the language itself by means of *observation, inference and application*.

To sum up: seeing that the transformation of words has nothing to do with grammar and that the principles of language may be learnt from the language itself, we conclude that the much-dreaded grammar may be eliminated from language-study so far as English is concerned in favour of a natural and effective means of teaching the principles of language.

NARAYANA RAO,  
*Assistant, Government High School, Medak.*

## CORRESPONDENCE.

### I

#### **The Teaching of English Grammar.**

---

I wish to draw attention to the time-honoured misconceptions regarding the nature and scope of grammar and its place in the teaching of English. English grammar is defined in books on grammar as teaching us how to speak and write English correctly. This definition limits the scope of grammar to the rules of syntax, but in practice the different forms which nouns, pronouns, verbs and adjectives assume for number, gender, case, tenses and for degrees of comparison have been brought under the rules of grammar. Besides the forms above mentioned, there are other forms, namely, noun, verbal, adjectival and adverbial, and these forms are also treated as grammatical forms. If these forms are looked upon as belonging to grammar, then a dictionary in which, besides the meaning of words, details bearing on number, gender and tense, noun, verbal and adjectival forms, and antonyms and roots are also to be found, should be treated as grammar. There is no attempt to see how grammar can create or influence forms. There is no clear notion as to what is language and what is grammar. Grammar has made unwarranted encroachments on language. In spite of the much-talked of modern improvements, there is no attempt to move out of the old groove. The truth that correlated words can be learnt and retained in memory easily as occasions arise has not been recognised as one of the vital principles of language-study. This feature which is a natural and effective means of enlarging the child's vocabulary is neglected. Similarly, the transformation of sentences including direct and indirect is also looked upon as belonging to grammar and forms a special branch of study. Again, a knowledge of the different parts of speech may be gained practically from the language itself without the aid of a grammar-book. The children need not learn the defini-

especially the mothers. A courageous mother equipped with knowledge is a national asset. A wise teacher free from irrational fears—a rare person—can however make up for the harm already done. I do not mean to suggest that teachers should be tested for fearlessness, for besides the difficulty of devising tests, it would mean the closing down of almost all schools. With higher salaries, it ought to be possible to secure teachers—at least head-masters—with a sound knowledge of child psychology. A school teacher who understands the psychology of his own mind and that of his pupils is a more important and a more useful person than a university professor. He can clear away the weeds and give greater chances for growth. Further, knowledge is an enemy of fear. A fair attitude towards knowledge, therefore, allied with the principle of activity (to live one's knowledge) will do a great deal and go a good way. In school education it is the child's attitude towards knowledge and not the amount of learning acquired by him which is important. By explaining simply and honestly some of his doubts and fears, by respecting his intelligence, and by not piling enigmas and mysterious slogans on his head, it is possible to make a child realize that his other doubts and fears can be postponed to later life when they could be explained. For once this attitude is cultivated, the accumulation of knowledge is not a difficult task. The child's dynamic desire to know and learn is strong enough, but our present methods are inclined to kill it.

---

on a sharp curve and one who drives his racer on an empty Brookland at 10 miles an hour and gets a palpitation at the touch of the accelerator. The former is healthy in combining safety with venture and the latter weak in carrying safety to the extent of timidity. Fears when irrational are harmful and difficult to eradicate and are found to be the causes of many pathological cases. A child who is terror-stricken by darkness may, if his fear gets fixed in the realm of his 'unconscious', have his healthy curiosity dulled, his spirit of adventure killed and may feel an abnormal fear at the very thought of death and develop insomnia. Such cases are actually on record.

If we understand the origin of our fear, we have very good chances of conquering them. Most of our fears originate in the nursery. Parents and teachers find in the instrument of fear an easy way of making children behave. There is not much difference in the child's mind between the dream-life and reality. Fanciful and disciplinary fears mean to a child a grim reality, just as among primitive minds and primitive people ghosts have a reality. The child's imagination plays havoc with him, which we grown-ups do not sufficiently realize. Fear is very contagious besides. Parents' actions based on fear, of which they themselves may not be conscious, do not pass without producing some impression on the child's mind, which is so susceptible to emotional impressions. How many of our actions in adult life are guided by imaginary fears an honest mind will soon detect. But fear is so uncomplimentary a quality that few see it face to face. He who would the least detect fear in himself is the defiant gentleman who is always telling the world that he is not afraid.

'It is all very well to diagnose fear', some might say, "but what is the remedy?" In the diagnosis lies the cure. As the teacher can not probe into the haunt of family nursery, his task becomes difficult. The measure against the primary infection is the education of the parents,

Whether a dogma is right or wrong is out of consideration here. It is the attitude towards dogma, especially the militant and the aggressive one, that is important and also a symptom of its weakness. The defenders of the Edifice of Dogma are so absorbed in their attacks that they do not seem to observe the decaying masonry on their head and the amount of abnormal fear they are spreading in their own camps as well as in those of their adversary. A change in attitude would be welcome, but then the word 'dogma' will not have the sense in which I am using it.

An educator who in his pupils respects individuality and wishes to give facilities for its growth and honours the spirit of enquiry, and wants to avoid that mental apathy and that attitude of mind which accepts without understanding—the outcome when questioning is tabooed—and desires to develop that freedom of the mind which makes a philosopher say 'a thought is friendly to another thought, even to a contrary thought,' will find it necessary to eliminate the spirit of dogma from his scheme of education. The atmosphere is charged with dogmas; schools at least should have a freer atmosphere.

The opinion of psychologists is divided on the question of fear as an inherited instinct. They agree, however, that most of our fears are acquired, and chiefly, in childhood. Acquired fears can be avoided. Educators who lay such stress on 'character' should not grudge fearlessness in their pupils.

Some fears may be rational and even useful, yet should not be encouraged beyond very narrow limits, for there is a danger of these fears developing into irrational ones. It is useful for a child to be afraid of a precipice lest he fall and break his neck, but the same fear deeply ingrained in childhood may develop in later life into fear of scenic railways and parachutes. Knowledge of danger and consequent caution are different from the feeling of fear. The difference is like that between the motorist who slows down



Force, intolerance and infallibility are some of the characteristics of dogmas. 'Believe or be damned' has been the dogmatists' favourite slogan. Believing in the infallibility of their dogmas, they have violently opposed every related innovation. Bruno was burnt and Galileo and Darwin were condemned. Persecution breeds fear and defiance. All fear—whether outside or inside school—is bad; and defiance on an extensive scale speaks in terms of a French Revolution—a poisonous antidote to another poison. Besides producing these emotioned reactions and mental conflicts, dogmas cripple the mind. Imagine the effect on the mind of a child, who, on opening his eyes on the world and getting over his first stage of bewilderment, finds his earnest enquiry and the burning desire to know and to understand all that he sees on this ball of mud met with the thundering and threatening voice of a dogmatist saying 'I am the oracle, obey me, I need not explain.' The result would be crippling indeed. Three cases are likely to arise. Firstly, the child may suppress his ego, and accept the superego and develop into 'a good man' of the dogmatists. Secondly, he may become the victim of the conflict between his own self and that of the Parent Imago and the conflict, if intense, will make him the patient of a nerve specialist. Thirdly, his ego struggling for self-expression may drive out a good deal of that which is superimposed and make him a 'rebel' and get him labelled as an 'undesirable'. Voltaire was the product of a catholic school. The majority of people fall in the first category. Since suppressed desires can not be annihilated, they will find an outlet in unhealthy and crude ways. Devils hide even in the hearts of saints. Thus dogmatists themselves may be found doing things contrary to the very spirit of their dogmas, without being aware of it. The 'rebel', on the other hand, becomes a co-ordinating centre for all those whose inner voice was not heard and whose greivances of the mind were not allowed utterance. He would go further than is perhaps advisable, but that is inevitable under the circumstances.

movements. The reformer that does not tolerate it carries in him the germs of a petty dictator. These remarks seem necessary when a layman wields his pen before professionals; and it is good that *The Hyderabad Teacher* provides scope for such an activity.

I will not attempt here to define 'Education'. Enough ink has flowed to drown that subject. I am tempted, however, to observe the difference between school and university education. The main purpose of the former is to 'educate' by providing facilities for the growth of the qualities of the mind; while the primary concern of the latter is to 'instruct' by offering to its pupils a volume of knowledge hanging on the pegs of theories, capable of being dragged down and replaced by new and useful ones, whenever found necessary. It would not be a waste of space, I hope, if I elucidate what I mean by the development of the qualities of the mind. A few illustrations would help to make my meaning clear. There are men who have a very good knowledge of science without possessing a scientific temper. There are people who know all that has been said from Confucius to Bergson, and yet are capable of twisting their philosophical knowledge to fit in with their nursery conceptions. These are cases of minds that are not fully developed and that are not free from emotional tangles. By this, I do not intend to convey that intellectual matters should have no emotional significance, for that can not be. What I do mean is that an educated person should be able to understand the emotions involved and not be a slave to them. This freedom of the mind, and its growth, an educator may achieve by giving individual attention to his pupils, but in dealing with education on a mass scale, it should be possible to go a long way by eliminating factors that do not produce the desired result. I will deal now with two factors only—those of dogma and fear—that seem to me worth eliminating from the scheme of education.

the children is also done by them under the guidance and supervision of the members of the permanent teaching staff.

*The Experimental Schools.* Reference has already been made to the Experimental schools which have been started in Germany in recent years. The most famous of these schools are those in Hamburg. The special features of these schools are democratic staff organisation, self-government of the scholars, living co-operation of the teachers and the pupils on the basis of equality and the establishment of intimate relations between the parents and the school. The aim is development of the personality of the child through self-education. I had no opportunity of visiting any Experimental school, but my impression is that some of the principles followed by them have already penetrated into other schools. For example, the director of a public elementary school enjoys no higher status than the other members of the staff. Nor is the close co-operation of parents and teachers peculiar to the Experimental schools, as Parents' Councils have become common all over Germany.

In my next article I shall deal with secondary education and the training of teachers in Germany.

---

## **Some Emotional Factors in Education : DOGMA & FEAR.**

BY

**BAKAR ALI MIRZA. B. A. (OXON.)**

---

**T**HE task of reformers is difficult. Some good natured-souls unable to battle with the forces of reaction take refuge in resignation, and others, the more active type, struggle through, limping, and feel wronged and bitter on finding themselves under the bombardment of criticism of their friends. Criticism, live and energetic, though sometimes unjust, is significant of the health of Reform

schools. Here I saw two interesting sights—a class doing nature drawing in the school garden and a group of children swimming in the large and beautiful swimming pool of the school. The mid-day meal and milk are served to the pupils at cost price, which works out at about Re. 1 per day. Special care is taken to reduce the strain caused by the school work; each period consists of only 35 minutes and no home work is set. The pupils are so fond of their school that many of them visit it during the holidays in order to play and look after the animals and plants.

### *Pre-School or Kindergarten Education.*

As is well-known, Germany is the home of the Kindergarten. The kindergartens are generally attached to training institutions and are attended by children from 3 to 6 years of age. They serve both as centres for child-welfare work and for preparation for the elementary school. They are therefore a great boon to mothers who, being obliged to go out for work, can not look after their children during the day. I visited two kindergartens in Berlin. One of them was the famous Pestalozzi Froebel House, which was founded by a relative of Froebel in 1873. An attempt is made in this institution to create the family atmosphere by grouping together children of different ages. There are plants, domestic animals and birds in the school for the children to look after. The class-rooms are tastefully decorated with suitable pictures and little things made by the children. There is no lack of apparatus for developing and training the senses of the pupils. Great stress is laid on teaching the pupils self-help and co-operation. It is delightful to watch them serving at dinner. They are frequently bathed, and examined medically once a week.

The Pestalozzi-Froebel House is also an important centre for training kindergarten mistresses. The apparatus used in the kindergarten is made chiefly by the students under training. The main work of teaching and looking after

once a fortnight. The school doctor is also a psychological expert, and he performs his duties in close co-operation with both the teachers and parents. A record of each child is maintained in the school, giving his family history and showing what his condition was when he entered the school and what progress he has made since then. In the form prescribed by the education authorities there are columns for the remarks of the doctor, the class teacher and the headmaster respectively.

Another very interesting elementary school which I saw in Berlin was the Waldschule (Forest School), Charlottenburg. This is intended for children who have weak nerves or are otherwise sickly. Such children are selected by the headmasters of elementary schools in consultation with the medical officer and sent to the Waldschule for the summer term to enable them to recoup their health without any interruption in their studies. The principles on which the school is conducted are co-education, open-air instruction and play. There is also a boarding house attached with accommodation for 50 boarders. The surroundings of the school are indeed very pretty. It has a large compound full of shady trees, beneath which the teaching work is generally done. The school building consists of bright and airy sheds, which are resorted to when the weather does not permit of open-air instruction. Every effort is made to improve the physique and health of the children while they are at the Waldschule, the means employed to attain this end being swimming, air-baths, sun-baths, special exercises for lungs and frequent medical inspections. After going round the school with the Director, I was not surprised when he informed me that there was nothing which the children detested more than the idea of having to leave the school at the end of the term.

Adjoining this school is another Waldschule which is attended by neurotic boys and girls drawn from secondary

product of each plot is shared by the boys and the teacher concerned. There is also a common plot for which all the pupils work and the product of which is sold to them. Besides gardening, the subjects of instruction are natural history, elementary science, arithmetic, mensuration and geography. The lessons in each subject are given in as practical a manner as possible, with due regard to the bearing of each on gardening. Arrangements have also been made in the school for teaching boys gymnastics and manual training and girls house-hold work. I have seldom seen a more cheerful set of pupils than the boys and girls whom I watched working on their respective plots in this school. The Gartenarbeitsschule keeps them physically fit, gives them intimate knowledge of nature, develops their creative powers and organising capacity and promotes among them the scientific spirit and the spirit of co-operation.

*Education of Defective Children.* There are few countries in the world where greater attention is paid to the education of mentally and physically defective children than in Germany. In many elementary schools special preparatory classes are provided for sub-normal children, for children who are normally gifted but whose progress has been arrested by illness or other temporary causes, and for children suffering from defective speech. There are also special auxiliary schools (Hilfsschulen) for feeble-minded children. In a Hilfsschule which I visited in Berlin I noticed that it was better equipped with teaching apparatus than the elementary schools for normal children. The children of the Infant Class, some of whom were over 7 years old, were being taught arithmetic with the aid of games. Much emphasis is laid on manual activities. In the upper classes the boys are taught carpentry, gardening and the use of the telephone, while the girls receive training in cooking and house-keeping, the aim being to prepare the pupils for admission into a vocational school after the completion of the Primary course. The children are examined medically

excursions have also proved a powerful aid in Germany in instruction in German History and Geography.

An interesting experience which I had during my visit to an elementary school in Berlin shows how the German teacher endeavours to seize every opportunity for putting into practice the principle of activity and bringing the school work into as close a relation with actual life as possible. The pupils of the 3rd school year class in this school were engaged in drawing a plan of the class-room. When I entered the room, the teacher desired them to mark in their respective plans the exact spot where I stood, which they did with remarkable accuracy.

From the point of view of the principle of activity, the best school which I saw in Germany was the Gartenarbeitsschule (Garden Activity School) at Wilmersdorf, Berlin. This school was founded in 1920 with the object of bringing the children of the upper classes in elementary schools into intimate contact with Nature through active occupation with land and animals. Within the school compound, which covers an area of 28,800 square metres, are provided fields for growing vegetables and fruits, a playground, a science laboratory, sheds for cattle, a poultry yard, an aquarium, a terrarium, a kitchen for teaching the girls cooking and a workshop where a good deal of the apparatus used in the school is made by the boys. The school work is done chiefly in the open air. All the elementary schools situated within a radius of 5 miles are required to send to the Wilmersdorf Gartenarbeitsschule boys and girls studying in the 6th, 7th and 8th classes. These schools are divided into groups, and the pupils in each group attend in company with the science teachers of their respective schools two or three times a week on the days fixed for them by the Director of the Gartenarbeitsschule. The average daily attendance is 250, while over 1000 pupils belonging to 11 different Volksschulen are on the rolls. Each class consists of 30 pupils and is allotted 300 square metres of land. The

inct for play and movement is always kept in view. I am reminded, in this connection, of quite an amusing scene which I saw enacted in the first school year class of an elementary school in Berlin. Before teaching the pupils to read and write *schule* (school), the teacher tried to impress on the class the sound of this word by asking two of the children to pretend to be a railway engine, which they did by uttering "shu", "shu" as they ran along the open space in the room moving a stick rythmically up and down.

*The Principle of Activity.* Another important principle which teachers in the German elementary schools have to observe is the Principle of Activity. According to this principle, whatever children are taught must be experienced by them personally and acquired by them through personal activity. Hence the importance that is attached in the elementary schools to drawing, manual instruction, gardening, excursions, and in the case of girls, to needlework and domestic arts. There are workshops in many elementary schools for boys who continue there after the 4th school year. In the workshop of a Volksschule which I saw in Charlottenburg, Berlin, I was much struck by the skill which the boys had acquired in carpentry, smithy, book-binding and other forms of manual work. The teacher was the author of a book on manual training, a copy of which I bought at his request.

Educational excursions play a very important part in the German schools. The hours of instruction are 8 a. m. to 1 p. m., so that the afternoons remain free and are devoted either to out-door games or excursions. These excursions give the children new experiences, add to their knowledge of the environment, develop their power of **observation** and, above all, help to harmonise school instruction with real life. The essays set in German in the upper classes of the elementary schools are often based on the excursions in which the pupils have taken part. School



for 4 years, a child has to decide whether he will continue there or go to a middle or high school. But the matter is not left entirely to his choice. The case of each boy desiring to join a secondary school is considered by a committee composed of two teachers from the Volksschule (elementary school) where he has studied and two from the secondary school to which he seeks admission. Promising students who cannot afford to receive secondary education are awarded scholarships to enable them to do so.

*Curriculum.* The subjects of instruction in the elementary schools are German, Arithmetic and the Elements of Geometry, Elementary Science, German History, Geography, Civics, Drawing, Singing, Gymnastics and Manual Training. Instead of the last two-named subjects, girls are taught needlework, and where arrangements can be made, cooking and housekeeping. Provision is made in all schools for religious instruction, but a teacher is not compelled to give such instruction, and the parents decide whether the child is to receive it.

The aim of elementary education in Germany is to promote the gradual development of the powers of the child and to give him systematic physical and mental training, leading to moral activity and due recognition of duty in the interests of society. The efforts of the elementary school during the first four school years are directed towards giving the child information about the environment, with practice in reading, writing, arithmetic, singing, drawing and manual work. These subjects are not treated separately, but are closely co-ordinated. For example, drawing and modelling are taught not only with a view to affording the child an opportunity of expression and to training his eye and hand, but also to giving him a concrete idea of spatial relations. The lessons on German are likewise taken advantage of for giving the pupils knowledge of the things around them and for developing their power of observation. The child's ins-

and private schools which formerly used to prepare the children of the upper and middle classes for admission into high and middle schools have ceased to exist. The Common School Law has therefore not only given greater uniformity to elementary education in Germany but has also democratised it. Another important effect which it has produced is that the total length of schooling has been increased from 12 to 13 years. The course in a Gymnasium or High School extends over 9 years, and, whereas formerly a pupil could obtain admission into a Gymnasium after 3 years of preliminary preparation, now he can not join such an institution unless he has spent 4 years in the *Grundschule* or common elementary school. An exception is, however, made in favour of specially gifted children who, on the recommendation of their teachers and with the approval of the Inspector, may be admitted to a middle or high school after three years of attendance in the *Grundschule*.<sup>1</sup>

The vast majority of the schools in Germany are state schools. The salaries of teachers are paid by the state, while school equipment and buildings are provided by the municipalities and local boards. Private schools are rare. Such private schools as exist are, as a rule, either Kindergartens or Experimental schools. In order to facilitate new experiments in the field of education, the latter type of schools have been given full freedom to follow their own curricula and time schedules.

No fees are charged in the German elementary schools. Children of poor parents also get school materials free. Fresh milk is always available in the German schools, and during the intervals, which are more frequent than in India, it is supplied free to poor students and at less than the market price to others.

Education is compulsory for both boys and girls from 6 to 14 years of age. After attending the Common School

---

1. The *Grundschule* is not a special type of school; it is a part of the *Volksschule* or elementary school and includes the first four years of the course which are common to all children.

system. The whole aim of education underwent a fundamental change. The Weimar Constitution (1919) laid down that "in every school the educational aims must be moral training, public spirit, personal and vocational fitness and, above all, the cultivation of German national character and of the spirit of international reconciliation." This law has had important results. In the first place, it has given the schools a much larger measure of freedom as regards internal organisation and disciplinary rules than they ever enjoyed before. Each State, no doubt, still prescribes the courses of study, but they are much more elastic than before, and in framing them the authorities concerned pay due regard to the personality of the teacher. Secondly, education is no longer conducted solely, or even mainly, for the ends of the State; the development of the personality of the child and of his individual capacities is considered to be equally important. Thirdly, while German culture is still emphasised in all the schools, the spirit of exclusive nationalism, which was their outstanding characteristic before the War, is no longer encouraged. How far in practice "the spirit of international reconciliation" has been actually introduced into the German schools is a different question. There is, however, no doubt that the attention which is now paid to the study of foreign languages in the German secondary schools coupled with the efforts which are being made to teach the pupils to understand and appreciate foreign culture will go a long way to help in the promotion of this spirit.

#### *Primary Education.*

The changes brought about in the realm of education by the Revolution are more marked in the primary than in the secondary stage. The most important of these changes is the Common School Law of 1920, which provides that throughout Germany all children during their first four school years, *i. e.* from 6 to 10 years of age, shall attend the same class of public elementary schools. As a result of this regulation, preparatory classes

# **The German School System**

## **I.**

BY

**S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB)**

*Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan.*

---

CONSIDERING that I went to Germany without knowing any German and spent hardly three weeks there, it would seem presumptuous on my part to attempt to describe the system of education in that country. Nevertheless, thanks to the assistance which I received from the Prussian Ministry of Education and the information which was generously given me by the heads of the various institutions which I visited in Berlin and Weimar, I was able within my short stay in Germany in August 1927 to obtain a rough idea of the main features of the German school system. I venture to hope that these impressions may not be found to be without some interest to teachers in India. I saw more than a dozen schools, in nearly all of which English was understood. The directors of these schools received me with the utmost courtesy and showed great patience and kindness in answering my enquiries. Some of them presented me with picture post-cards illustrating the buildings and activities of their schools, souvenirs to which I attach great value.

Prior to the Great European War, one always heard of the rigidity of the German system of education. The aim of education in those days was to train loyal subjects, and consequently the greatest stress was laid on uniformity, discipline, obedience and submission to authority. The Revolution of 1918, which swept away the monarchical system, was bound to affect an institution which had been used for ages as a convenient and an effective tool of that

3. The head-master could by giving the same paper to a succession of classes determine :
- (a) Whether each student is in the class that he is fitted for.
  - (b) Whether a student is fit for promotion.
  - (c) The ability of various teachers, by examining the progress made by their classes during the year.
  - (d) The standing of his school in each class and subject, as compared to the Government standard or, to other schools that have used the same test.

It is not possible in this paper to go into details. Those who wish further detail can consult "How to Measure in Education" by W. A. McCall, Houghton Mifflin Co. or any of a number of books on the subject, or may obtain from the publishing companies in America samples of the many tests that are published on all subjects. It is only proposed to show here that if accurate scales for the measurement of the educational product are placed in the hands of the teacher, it would be possible for him, by comparing the results of his own class with the government standards, to be his own inspector to a great extent, and take pride, not merely in the showing his class makes before the Inspector, or in the public examination, but in the daily development which both he and his class can see and measure, and in the graphs and charts which show unmistakably that the progress of his class has been above the standard. For, teaching is, after all, not a trade but a profession, dependent in its effectiveness, not upon organization or supervision, but upon the professional zeal of its individual members. The aim of the teacher will always be the limit of education, and only as that aim becomes more distinct and more worthy can it be said that any real progress has been made in that greatest of all professions, the making of the world of tomorrow.

A knowledge of five words is necessary for each question, for which one mark may be given. Since there are 85 questions it will be seen that 425 words are involved in the measure. It will be seen that a composite score made from these three tests will give a very reliable measure of the reading comprehension of one person as compared to another.

Such objectively accurate measures of the products of teaching, if utilized by the Government in public examinations, would eliminate entirely the possibility of irregular marking by examiners, and would provide a more thorough measure of the ability of the candidate. But, as has been pointed out, the public examination is only indirectly a factor in education. The true place of the educational measure is in the hands of the teacher and the head-master, to be used in the class-room. If such tests are prepared by the Government, with standards of achievement indicated for each class, and are made available to the schools, each teacher would be able to determine privately the status of his own class, and each head-master the status of his own school. For example:

1. A teacher could learn accurately at the beginning of the year:

- (a) The individual ability of each student in each subject.
- (b) The average ability of the class as compared to the Government standard.

This would enable him to lay plans for bringing his class up to the standard by making special effort where necessary.

2. The teacher by giving equivalent but different tests at the end of the year could determine:

- (a) The exact progress made by each student and the class as a whole.
- (b) The fitness of each student for promotion.
- (c) The efficiency of himself as a teacher, and of various specific methods of teaching.

there are only two possible answers to each question, one mark is deducted for each wrong answer in order to nullify the effect of guessing.

Table 4 gives a few of the 29 paragraphs in a test of paragraph comprehension whose total possible score is 58. Only one word is possible in each space, so there can be no question as to whether an answer is right or wrong.

**Table 4.**

Write only one word in each space.

1. Lily has a little red hen. Every day the hen goes to her nest and lays an egg for Lily to eat. Then she makes a funny noise to tell Lily to come and get the \_\_\_\_\_
2. A cat can climb a tree, but a dog cannot. This is very lucky for Marie's cat. Every time John's big dog comes along the cat climbs a tree and the \_\_\_\_\_ cannot follow.
5. One day when Sarah was sweeping she found a piece on the floor under the bed. They could not find out whose piece it was, so Sarah's mother gave it to her. Now, every time Sarah \_\_\_\_\_ the floor she looks carefully under the bed for another \_\_\_\_\_
28. Fundamentally, education depends upon the capacity of a person to profit by past experiences. Past situations modify present and future adjustments. Education in its broadest sense means acquiring experiences that serve to \_\_\_\_\_ existing inherited or acquired tendencies of behaviour.
29. "Naive" and "unsophisticated" are frequently confused. The former suggests a type of behavior which is artless, spontaneous, and free from the restraints of custom. The latter implies fully as great lack of knowledge of social usage, and, in addition, conduct which is primitive and perchance inelegant. Thus, the \_\_\_\_\_ youth was the first to enter the car, and his \_\_\_\_\_ little sister warmly kissed him in the presence of the king. We may also say that a country boy is \_\_\_\_\_ with respect to city life and customs

Table 5 illustrates a method of measuring vocabulary.

**Table 5.**

In each sentence draw a line under the word that makes the sentence true.

1. March is the name of a day foot month week year.
2. A fat person is always bad blue cold heavy little.
5. Cotton is cool dark heavy soft sweet.
11. The ocean is fire land paper water wood.
15. Olives are to burn drink eat ride wear.
64. A bulwark is a hospital hotel protection punishment purchase.
85. A reprobate is one who is very cowardly ugly wealthy wicked youthful.

will add to, rather than detract from, the effectiveness of education as a whole.

Although the method will vary with different subjects, it should be the purpose of the teacher to measure as far as possible every product of teaching. Reading, whether in English or the vernacular, underlying, as it does, every other subject in the curriculum, is one of the very corner stones of education, but it is seldom examined and never accurately. The measurement of reading, like that of arithmetic, is based on the measurement of its component factors. The first of these is the mere recognition of words. This can be gauged by timing the speed of silent reading in words per minute. The second is oral reading without regard to comprehension of meaning. This can also be measured by timing oral reading as words per minute with deductions for errors in pronunciation. Each of these gives a numerical index of ability. It is not necessary to remark that the paragraph should be new to the student, and, that the same paragraph should be given to all pupils to be compared. In addition to reading speed, it is necessary to measure reading comprehension, whether for oral or silent reading. In examining this the literature and grammar of the selection are ignored and only the meaning of the selection is considered. Table 3. gives examples from a test in sentence comprehension.

**Table 3.**

Read each question and draw a line under the right answer.

1. Is milk white? \_\_\_\_\_ Yes No
2. Do we sleep in beds? \_\_\_\_\_ Yes No
3. Is the day as dark as night? \_\_\_\_\_ Yes No
4. Is green a colour? \_\_\_\_\_ Yes No
29. Might a person suffer from confusion during an examination? \_\_\_\_\_ Yes No
77. Is one necessarily inhospitable who dislikes an obnoxious guest? \_\_\_\_\_ Yes No
80. Might a hysterical person given to rashness be intolerable? \_\_\_\_\_ Yes No

There are 80 such sentences in the complete test and they are arranged in order of increasing difficulty. Since



23. If the merchant's scales read one ounce too much on each weighing, how much is a customer overcharged on a pound of sweets at Rs. 2/- a pound? ... Answer \_\_\_\_\_
24. At Rs. 2/- a maund for potatoes and Rs. 30/- a waggon for goods, how much will a 400 maund waggon load of potatoes cost? ... Answer \_\_\_\_\_
25. Tom has just 4 weeks' vacation and wishes to spend it in a city which it takes two days to reach by train. How many days can he spend in the city? ... Answer \_\_\_\_\_
39. It costs Rs. 2-11-0 to send a 10-pound parcel post package from Hyderabad to Bombay. What will it cost to send an 8-pound package if the cost is 3 annas more on the first pound than on additional pounds? ... Answer \_\_\_\_\_
40. If the hour hand of a clock is 3 inches long and the minute hand is 4 inches long, how far apart are the tips of the two hands at 9 a. m. ? ... Answer \_\_\_\_\_

Only 20 minutes is allowed for all the problems and each correct answer is given one mark. It will be noted that problems are in order of difficulty, and although mechanically simple, require considerable thinking. If a succession of such tests is given to a large class, the number of marks obtained in each may differ, but the rank of a student will remain virtually the same in all, thus indicating that the marks obtained by the students are reliable measures of their ability.

It will be criticized that such mechanical measures may eventually reduce education to a training in dexterity rather than a development of personality. Every good thing has its misuses, but is not on that account bad. It is not proposed to replace the aims of education developed by philosophy by something simple that can be easily measured, but to develop tests which will, to some extent at least, help us to measure progress towards the determined goal. Certainly greater effectiveness in the measurement, and therefore in the teaching, of the more mechanical elements of education

tute an injustice in marking as they are arranged in such order that the student does the easiest ones first and proceeds until time is called. The number he has done correctly then constitutes an index of his ability. It is not expected that any of the candidates will complete the entire number, but by giving more than can be achieved it is intended to measure the full capacity of the brightest.

As problems requiring reasoning have been eliminated from the above paper in fundamentals, so also in measuring the ability to solve problems it is necessary to eliminate tedious mechanical processes. This is essential in order that the measure may be purely a gauge of ability to reason. A reduction of the time required to do each problem also permits a large number of problems to be done in a short time, thus increasing the reliability of the measure. In Table 2. selections are given from a test comprising 45 problems prepared by the authors of the above examples.

**Table 2.**

Find all the answers as quickly as you can.

Write the answers on the lines.

Use the blank sheets of paper to figure on.

- |  |        |       |
|--|--------|-------|
| 1. How many are 3 eggs and 2 eggs?   | Answer | _____ |
| 2. Mary is 7 years old. How old will she be<br>in 3 years?                      ...  | Answer | _____ |
| 3. A hen had 9 chicks and 3 of them died.<br>How many were left?                      ...  | Answer | _____ |
| 4. Milk costs 6 annas a seer and the milkman<br>is going to raise the price 2 annas. What<br>will it then cost?                      ..                | Answer | _____ |
| 5. If you buy a pencil for 4 annas and pay for<br>it with an 8 anna piece, how much change<br>should you get?                      ...                 | Answer | _____ |
| 6. How many 2 anna bits are there in a rupee? ...  | Answer | _____ |
| 7. How many eggs are there in 7 nests if each<br>nest has 3 eggs?                      ...   | Answer | _____ |
| 22. Henry was marked 87 in geography the first<br>month, 91 the second, and 93 the third<br>month. What was his average mark?                      ... | Answer | _____ |

# Table 1.

Get the answers to these examples as quickly as you can without making mistakes. Look carefully at each example to see what you are to do.

(1) $3 + 2 =$	(3) Add 2 5 <hr/>	(7) Subtract 4 2 <hr/>	(9) $2 \times 3 =$
(10) Add 16 53 32 <hr/>	(12) Subtract 96 25 <hr/>	(15) Multiply 26 2 <hr/>	(17) Divide <hr/> 2) 6
(19) Add 684876542 791654220 587339364 <hr/>	(23) Multiply 4 6 7 9 6 8 <hr/>	(29) $\frac{1}{7} \times 2 =$	
(33) Multiply 6974 18 <hr/>	(37) $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + \frac{1}{8} + \frac{3}{8} + \frac{7}{8} =$	(43) Subtract 8 yd. 1 ft. 3 in. 6 yd. 3 ft. 9 in. <hr/>	
	(46) Multiply 4 gals. 3 qts. 1 pt. 4 <hr/>		

There are 47 examples in this test, (though twice number would be better) covering all the fundamental processes with simple numbers, fractions and decimals, because the examples are short the entire test is given only 20 minutes. Printing the questions in the form given eliminates all writing by the student who may give his whole time to obtaining the answers. Each correct answer given one mark. There can be no variation in marking even by the most inexperienced. The fact that some questions are several times more difficult than others does not con-

hand-writing, composition or arithmetic. In any case, it is of first importance that the purpose of the examination be simple and specific rather than complex and general; for, even if a general examination is required, the whole is merely the sum of all its parts.

The second requirement for a reliable measure is that it comprise not a random selection from the subject matter, but a thorough and comprehensive section of the educational goal to be accomplished. The third requirement is the elimination of all factors that it is not especially desired to measure in order that they may not influence the result, as, for example, hand-writing and composition influence the marks obtained in a history examination. Fourthly, it is important that the test be made objective and rigid, and not elastic in the hands of the examiner.

Thus it will be noted first that ability in arithmetic is composed of two factors which are in reality two distinct subjects. The first of these, facility in the fundamental processes such as addition, subtraction, multiplication and division, is purely elementary and mechanical but pervades all processes in arithmetic. The second factor, the ability to understand and solve problems, is as different from the first as chemistry from athletics. Examining arithmetical ability, then, requires the measuring of these two factors as distinct dimensions whose sum is the whole.

Having decided the specific object to be measured, it is necessary that the field be thoroughly covered by the test. The law of probability does not hold true except where there are a large number of cases considered; therefore, to take an examination out of the category of a "lucky dip", it is important that it should contain a large number of questions representing the major portion of the information to be measured. Examples are given in Table 1 below of a test in the fundamentals of arithmetic, prepared by Kelley, Ruch, and Terman.

recourse but to be born again. Examination should go hand in hand with the process of learning just as measurement goes with construction in any other process, and, certainly the *measure* should be as scientific as is the *method* of teaching. Much of the pains taken by conscientious teachers on carefully prepared lessons are often wasted by their failure to use accurate means of measuring results.

The unreliable examination itself is one of the commonest causes of failure. A student who ought to fail is promoted because his parents have persuaded the head-master with assurances of "a special tutor", and the unlucky child, thrown bewildered into a class where he can neither learn nor understand, is dubbed stupid, ignored by the teacher, and taught to hate his books, himself, and the hard world in general that denies him the pleasure of success. "I don't like history" or "I can't do mathematics", are symptoms of this condition. On the other hand, the bright but lazy boy, who is being promoted too slowly, notices that he can "get along" without any effort, and, finding no pleasure in competition with dullards, gets into mischief and becomes an incorrigible loafer to the end of his school days. Simply because of faulty examination in earlier classes. How many of these mistakes correct themselves in later years we can only guess, but the chances are against it, for the teacher, who, as Franzen puts it, "Must mystify the lower quarter and bore the upper quarter of his class" can scarcely give his best attention to any section of the heterogeneous group.

In order to produce a reliable measure it is first necessary to decide exactly what it is required to test. If it is proposed to gauge the natural cleverness of a child, without reference to whether or not he has ever received formal instruction in school, this may be done by a type of examination known as the "intelligence test". With this we are somewhat familiar and it is not proposed to consider it here. On the other hand, it may be the purpose to test definite knowledge or ability acquired in school, whether in reading,

teach us much about our examination methods. A superintendent selected from an examination in arithmetic a typical answer paper of one of the students. He had copies made of this and giving one to each of a hundred experienced teachers asked them to mark it. With the passing marks set at 75%, four teachers gave the paper 100% while one gave it 10%. According to half the teachers the student failed, while the other half passed him. This result seems quite incredible, but the experiment may be easily repeated by anyone wishing to verify it. Twice later, after intervals of weeks, fresh copies of the same paper were given unexpectedly to the same group of teachers, who had by this time forgotten their previous judgment. Out of the one hundred teachers only one was found to have given the same mark all three times. With such results for an arithmetic paper, what might we expect in geography, hand-writing or composition?

Yet such a condition must obtain so long as the examiner's mark is a vague comparison in his own mind between the paper before him and his ideal of perfection. For not only do standards of perfection differ in different persons, but also in the same person at different times. And after all, what mortal, if put to it, could say exactly what in his judgment constitutes perfection in anything. If, however, an absolute mark is impossible, it is not too much to expect that an examination shall give an accurate and reliable comparison between one student and another.

The common function of the examination is the serious one of testing for promotion, but the most careful of such tests we make only at the end of the school course when, if the student is a failure, it is too late to do anything about it educationally. We reward the candidate who is a success, but behead the failure despite the fact that it is probably the fault of the system that he failed. A physician who followed his examination by either a diploma or a decapitation would get scant practice, yet for the failed matric there is no

and capable, he who admittedly knows his subject most thoroughly and his pupil most intimately, must need to be corrected by the public examination in the promotion of his pupils. No one will deny that the necessity remains, but the responsibility for the situation must be laid with the teacher where it belongs. That the public examination need not be a permanent institution is suggested in a paper by Mr. W. W. McKechnie printed in the September number of the *Hyderabad Teacher*, in which he says, "I am optimistic enough to believe that examinations of the school externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary."

Public examinations will prove to be unnecessary, however, only when a *better* way is found of measuring the product of education. Measurement in education can no more be discarded than measurement in any other science, if it is to prove worthy of the age in which we live. To quote from W. A. McCall, "Consider where science would be without its metre, gram, ampere, volt, ohm, watt, henry, and the like. More than anything else it has been the absence of exact measurement which has kept education from the rank of a science." When a new student enters the class the teacher soon *estimates* his ability, *guesses* his previous training, *judgets* his progress, and finally *determines* his fitness for promotion. All these and many more are in reality measurements roughly made on the basis of past experience, but seldom done with the precision that one would expect one's carpenter to use in the making of a bench. We hesitate to apply the term "measurement" to education, yet it was nearly a century ago that Frances Galton wrote. "That which exists in any quantity exists in a quantity that can be measured."

Educational measurements to-day are crude and unscientific, if in fact they can be called measurements at all. A mode of measurement is reliable only when repeated measures give identical results. A simple illustration will

Mrs. S. R. Das, wife of the Honourable the Law Member, very kindly arranged for an excursion and tea for all the delegates at the Kutub Minar, whence we visited Humayun's tomb. Mrs. S. R. Das was indefatigable in her efforts to please her guests, and much of the success of the arrangements outside the Hostels was due to her exertions.

The final touch of colour was given by a garden party to the delegates at Viceregal Lodge by H. E. Lady Irwin where she graciously mixed with her guests and referred to the resolutions that had specially appealed to her.

The next day saw us leave Delhi, carrying with us the wonderful experiences of those four days into which years seemed to have been crowded. Surely the memory of that time cannot but inspire us to achieve all that is highest and best in the development of India's sons and daughters, and so to usher in the dawn of a newer and a greater India.

---

## **The Examination as Measurement.**

BY

**GEORGE GARDEN. M. A.,**

*Principal, Methodist Boys' High School, Hyderabad-Deccan.*

**M**ARK Twain, the beloved American humorist, once said, "Everyone is always talking about the weather but no one ever does anything about it." Both as a popular topic of conversation, and as a never-failing objective for invective, the public examination, like the weather, will always provide sport so long as the blame can be conveniently placed on the other person. So long as our educational practice remains what it is, it seems necessary that the examination system must remain also.

But public examinations after all are only necessary to correct the faulty judgment of the teacher regarding those who may be eligible for promotion or certificate. It seems strange indeed that, taken for granted the teacher is honest



speech on educational reform to which all listened intently. After her, came that gifted speaker, Mrs. Sarojini Naidu who, in a speech that excelled even herself, carried her audience breathlessly along to the close of the conference, which terminated with votes of thanks to all those who had helped to make it such a brilliant success.

Strenuously though we worked during this period, opportunities were created for lending still brighter colour to this record Conference by visits which were both interesting and instructive.

Pre-eminent among these stands our visit to the Legislative Assembly in which, by the irony of fate, we had to sit powerless while listening to Sir Hari Singh Gour's appeal for the raising of the marriage age. Not one of us but longed to add her voice to his and pray that this curse may be removed from India, but since this was denied us in the Assembly, we resolved to draft our own petition and present it ourselves to H. E. the Viceroy. No sooner resolved than acted upon, and within 24 hours, a memorial signed by all the delegates was taken by the members of the Standing Committee to His Excellency and read in her clear firm voice by the charming Rani of Mandi.

The second dash of additional colour was afforded by Miss Onsholdt, who gave an excellent demonstration one evening after dinner at the Hindu Hostel on breathing exercises and exercises on the relaxation of the muscles. Though Miss Onsholdt carried on these exercises for over an hour, she appeared fitter and fresher after them than when she began her demonstration. We were much interested to know that her oldest pupil is 77 years of age, and when I tried to secure her services for Hyderabad, it was with the keenest disappointment that I learned of her current engagement in Bengal until April 1929, at the expiry of which she intended leaving for her home in Denmark.

the women of India to bestir themselves, and to see that education on correct lines was begun by the mother in the home. On this occasion, special arrangements were made for visitors, including men who were interested in the cause of education, and nearly 1000 availed themselves of the opportunity, among them being Sir John Simon and Lord Burnham. After the ceremony, Lady Irwin and the delegates were entertained by the Municipality in the Municipal Hall, which was gaily decorated for the purpose, and under such happy circumstances was the work of the Conference begun in right earnest the following day.

H. H. the Begum of Bhopal presided and was assisted by Mrs. Sarojini Naidu, and important resolutions bearing on the advancement of education were proposed, discussed and resolved on. Two sessions were held daily, and at each session, the hall was packed with delegates and interested visitors who, for hours together, were spellbound by the subject on hand, as evidenced by the rapt silence of those not taking part in the discussions. Among the resolutions discussed were the raising of the marriage age, compulsory primary education, medical inspection of schools, facilities for the training of teachers and a host of others too numerous to mention.

The 3rd session was informally attended by Lady Irwin at her own request, and this occasion was marked by the opening of the Conference Fund for Women's Education. So great was the enthusiasm for the cause that on the spot nearly Rs. 30,000 was collected, ranging from Rs. 5000 subscribed by H. H. the Begum of Bhopal to Rs. 100. Mrs. Rustomji Faridoonji was appointed Secretary of this Fund, and to those who have had the privilege of working with her and of realising her ability, the wisdom of this appointment is manifest.

The closing session of the Conference was attended by Dr. Annie Besant, who followed the Begum of Bhopal in a

## **The Second All-India Women's Conference for Educational Reform**

BY

**MRS. M. ENGLER, M. A., L. T.,**

*Chief Inspectress of Girls' Schools, H. E. H. the Nizam's Dominions.*

---

**T**HIS Conference was held at Delhi from the 7th to the 10th February inclusive, and was attended by nearly 200 delegates from all parts of India. Picture to yourself crowds of them alighting from different trains at the Old Delhi Station, being welcomed by members of the Reception Committee and driven by them to their various destinations.

There were 3 hostels run for their accommodation and creature comforts on Western, Muhammedan and Hindu lines respectively, all within easy reach of the meeting place, and for a few, arrangements were made with British officials in the Indian Civil Service, residing at Raicina or New Delhi. All Delhi rose nobly to the occasion, and overwhelmed the delegates with kind hospitality, time after time.

Work there was, and very strenuous work that kept us engaged from early morn till dewy eve. We from Raicina had to leave home at 8-40 a. m. and did not get back till 7 p. m. We had about an hour's break for lunch, and this we partook of at the Hindu Hostel, which was the nearest to the meeting hall. It was my good fortune to act twice on the Standing Committee in the place of Mrs. Rustomji Faridoonji, when I did not get home till about 11 p. m., but so glorious was the weather, and so great our zeal that we scarcely felt the long hours at the meeting.

The Conference was opened by H. E. Lady Irwin who gave a most befitting speech for the occasion, calling upon

some special trade or occupation which they could enter by the route of the regular vocational schools.

I shall not refer to the university grade of technical education following on university general courses, as that is outside the scope of the subject entrusted to me.

To sum up, my proposals are

- (1) The cultural and vocational aims in education should not be opposed to each other but should be complementary.
  - (2) The courses in all grades of general schools should not merely be preparatory to higher general courses and to the university, but should be suited also for those who have no aptitude for higher literary courses and who therefore should be diverted to technical and vocational courses.
  - (3) The courses of study in general schools should therefore be remodelled so as to include vocational subjects preparing for life activities.
  - (4) The vocational instruction in general schools should be designed to give a vocational bias and not to give definite vocational skill, which should be given in technical and vocational schools.
  - (5) The system of technical instruction should be closely co-ordinated with the several stages of general education.
-

work, Weaving and Smithy in the case of boys and knitting and embroidery in the case of girls. The time devoted to vocational instruction in these primary schools is from 4 to 6 hours in the week. The secondary grade of technical education will train students for such industries or industrial processes as require in the worker some intelligent appreciation of the scientific forces or agencies that are manipulated therein. This should be preceded by the secondary grade of general education which on its *real* or applied science side should provide a good grounding in the elements of the basic physical and natural sciences and in elementary mathematics. In the last two years of this course there should again be some optional vocational subjects provided. The vocation at this stage will not be of the mere handicraft grade as would be the case in the highest classes of primary schools. They should imply some elements of liberal education for their intelligent practice, or some elements of scientific knowledge for their skilled exercise. Under this head we have in Mysore introduced in some of our high schools subjects such as Electric Wiring, Joinery or Fitter's work, Printing, Mensuration, Survey and Draughtsmanship and Weaving, besides Shorthand, Typewriting and Commercial Accounts and Correspondence. It is proposed as funds become available to introduce some more subjects of the kind such as Agriculture, Pharmacy, Telegraphy, Motor Mechanics and so on.

The idea is "to give a training in practicality at every turn", as Carlyle put it. In the higher primary and high-school classes the pupils should be enabled to experiment in the various lines of practical activity. There should also be provision for successive selections, each narrowing somewhat the field of choice. First there should be the primary differentiation of those who would pursue the purely general course and those who would follow some technical or manual occupation. The secondary school particularly should lead the pupils to a point at which they could intelligently select

and natural bents, besides providing a general preparation for specialised technical courses the pupils might choose to take up later on, while the latter is narrow and utilitarian preparing for a definite vocation and reproducing the economic conditions of productive work. Further, the vocational training given in general schools should be correlated with elements of general or liberal education and constitute a real and valuable factor in liberal education.

At the same time the courses in technical and vocational schools should be liberalised to some extent by the inclusion of general subjects, assigning to them, however, a minor place in the scheme of studies.

Schools of general education and technical schools should be linked together so as to harmonise cultural and vocational aims. Corresponding to the three grades of general education—primary, secondary and university—there should be three grades of technical and vocational education. The primary grade of technical education should be for the training of the agriculturist, the handicrafts man and the factory operative. This will follow on general education of the primary grade comprising the three R's as well as the training of the hand and the eye, the senses and the observing and active powers. In India with its large rural population the work in these primary schools should from the beginning be closely adapted to the environment so as to make the pupils take an intelligent interest in it. In the rural areas, garden work should be the "core" of the school programme. In the last three years of the primary school (or as it is called in India, the middle school), when the pupils are from about 13 to 15 years old, there should be some form of vocational studies so as to give the pupils a vocational bias. This, I may be permitted to say, is what we are attempting to introduce in Mysore. In a number of schools we have recently introduced vocational subjects such as Agriculture, Sericulture, Carpentry, Lacquer work, Metal work, Leather

The addition of a vocational side to general schools is called for not only to provide equal opportunities for students of various capacities and aptitudes, but it is also necessary as a condition of success in any scheme of vocational and technical education. There is among the middle classes in India a disinclination for manual work. The average middle class boy is wanting in mechanical aptitude and inventiveness. Some sections are also lacking in commercial instinct and business interest. The problem is to create mechanical aptitude, industrial interest and business ability in those classes. This cannot be achieved merely by providing technical and vocational schools, unless we lay, in the earlier general school discipline, a solid foundation of hand and eye training and the cultivation of resourcefulness and individuality. If technical schools are to prove truly useful, the reform of the general school courses is necessary, so as to give a due place to sense training and manual training, to *real* studies side by side with literary studies, and at the terminal stage to some optional vocational courses for imparting a vocational bias and pre-vocational training to the large proportion of students whose means or capacities do not allow them to go up to the University and who are therefore obliged to join technical and vocational schools, or enter on industrial or other callings in life.

The fact should however be emphasised that there is a fundamental difference in aim, purpose, method and spirit between the vocational education to be given in general schools and that in technical and industrial schools. The former is pre-vocational, subordinated to general educational aims, aiming to give a broad appreciative insight and sympathetic contact with human vocations and to develop vocational intelligence; the latter aims to develop genuine vocational skill and capacity. The former gives a vocational bias to general education, affords opportunities to pupils to experiment with and thus to discover their aptitudes

accordingly been started in various parts of the country, and the demand for more schools of the kind is very pressing.

But the problem of education in a democratic society is not satisfactorily solved by the mere provision of a system of vocational schools alongside of general schools (although it would be a solution in a society based on class or caste distinctions). Equality of educational opportunity should be secured. This *equality* of opportunity does not, however, mean an *identity* of opportunity. The purely general or literary courses provided in the general schools do not suit all those who join the Elementary schools, and the Elementary and Secondary schools should not be looked upon, as they now are, merely as preparatory to the university in the case of each and every pupil. The great majority of the pupils in these schools have not the aptitude or interest for purely cultural courses. They get eliminated at various stages as unfit for further studies. It is some of these that join the vocational and technical schools, which they do with a feeling of inferiority and failure. The heavy elimination of pupils who do not possess the aptitude for higher literary courses at various stages involves a great human wastage and is a great social loss. This can only be avoided if the general schools, while providing the fundamentals of general culture for all, also afford equal opportunities to pupils of different capacities and aptitudes to realise the peculiar promise that lies in each of them. The school of general education should lay itself out to discover the pupil's individual bent and assist him in the choice of a career, and prepare him to some extent so as to ensure his subsequent success in it. The recognition of this principle would result in the broadening of the curricula of studies in general schools and the inclusion of some studies which prepare for life activities. From the discussion yesterday it appeared that this principle has been recognised and adopted to a large extent in England, and in some other countries also.



social economy. The cry everywhere is therefore for vocational, technical and industrial education, instead of, or in addition to, education for culture. The relation of cultural and vocational aims in primary and secondary education is therefore a live problem for those responsible for educational administration in Mysore and in most other parts of India.

There is of course a traditional opposition between the cultural and vocational aims in education. Historically the vocational aim, that is, education for practical efficiency, was the earlier and the idea of education for personal culture emerged later in the evolution of educational theory. But the feudal or class organisation of society in the West and the caste organisation in India, with its rigid divisions of inferior and superior classes, produced the opposition between these two aims, the latter class being supposed to have time and opportunity to develop themselves while the former are to produce and provide the necessaries of life. But in a democratic organisation of society, which I think, is the ideal for all parts of the Empire, such opposition does not and should not exist; an opportunity should be given to every one to develop his distinctive capacities and to complete and perfect his individual life, while at the same time a social return in the form of vocational skill and service should be demanded from all. The cultural and vocational aims are, in a true theory of education, not opposed to each other but complementary. In India, as in most countries, the cultural aim was the first to gain the recognition and support of the State and vocational needs were catered for by the home and the system of apprenticeship. But when, with the changed economic conditions the historic agencies proved inadequate to meet the vocational needs, systematic vocational education came to be looked upon as a social necessity and as much entitled to state support and control as the other form of education. A few vocational and technical schools have

## **The Relation of Cultural and Vocational Aims in Primary and Secondary Education.**

BY

**K. MATHAN. M. A.,**

*Director of Public Instruction, Mysore.*

---

**B**EFORE introducing the subject of my paper, may I be permitted to say, on behalf of the delegates from the Indian States, how greatly we appreciate the courtesy extended to our States in inviting them for the first time to participate in an Imperial Education Conference? In area, population and importance, the Indian States form no negligible part of the Empire, and although their social, economic and educational problems are much the same as those presented in British India, the Indian States have interests and problems of their own and they have perhaps something to contribute from their experiences in educational activities that may be of value to a conference like this.

Coming to the subject entrusted to me, I must say that my remarks have reference mainly to conditions as they exist in the Mysore State which I represent and in those parts of India with which I have some acquaintance. In Mysore, the feeling is now very widespread that the kind of education imparted in the existing primary and secondary schools, which confine themselves almost entirely to purely literary courses has ceased to be useful in the case of the great majority of the children, and that it has resulted in creating a large body of young people who have not only no aptitude but have an actual distaste for agriculture and the various other industrial occupations so essential in the

---

\* A paper read at the Imperial Education Conference, London, in June 1927.

The work marched : step by step,—a workman fit  
Took each, not too fit,—to one task, one time,—  
No leaping o'er the petty to the prime,  
When just the substituting osier lithe  
For brittle bulrush, sound wood for soft withe,  
To farther loam-and-roughcast work a stage,—  
Exacts an architect, exacts an age.

But the classical example of an attempt to heighten consciousness by deliberate word-manipulation and experiments with new phrases is surely Shakespeare's *Troilus and Cressida*, a play little read and of doubtful value as a contribution to the Homeric legend, but a most fascinating study in the development of English. Here are many words like *corresponsive*, *transportance*, *lunes*, *pheeze*, *plantage*, *injurious*, *propension*, *constringed* and *convive*, which have not been able to survive.

But what a wealth of creative power in wielding pure English and the higher language informed by French and Latin thought! And how at times he strikes the one tone that is to ring down the ages :

One touch of nature makes the whole world kin.

O heavens! what some men do,  
While some men leave to do.

Speak frankly as the wind.

In the reproof of chance  
Lies the true proof of men.

To question the need for new words is to confess blindness to the progress and processes of the age. The multitude of discoveries, made in all branches of knowledge can only partially and deceptively be represented by the words of times that were as dark ages to the present. Our novelists have done wonders by their ingenuity in word-combination and occasionally by the coinage of words. Some give their characters what a recent writer calls "that fascinating command of the wrong words in exactly the right places." It was this felicity of expression which enabled a Japanese student to write to me that his baby was creeping on all floors.

There are whole groups of writers in various countries who are conceiving themselves to be in line with modern research and determined to discover in new arrangements of syllables and new devices a diction expression that will reveal more of the unknown. They call themselves Futurists, but they already belong to the past.

"As for what we call Futurism, that cannot exist, for if it is at all vital it must become part of the tradition of posterity despite its momentary envelope, for tomorrow to-day is yesterday.....What is new to humanity is the belated consciousness of its increasing sensibility."

(John Rodker: Future of Futurism page 91).

And this is not such a new thing as it seems. The writings of Shakespeare, conditioned by a complex of things individual and international, must have seemed as strange and as exhilarating to his contemporaries as Browning and George Meredith to later generations. Hamlet, Sordillo, the poems of Gerald Hopkins and Lewis Carroll, are as truly futurist achievements as anything written during the last ten year, only much more so, and in finer ways. What could be a more fitting indication of increasing sensibility, contrasted say with Wordsworth and Tennyson, than these lines from Sordello?

"That is just what we can do in Finnish", he replied, "We retain the consonants and vary the vowels, and so get a great many shades of meaning".

That is but one way. Another is to do as Burns did and escape from the dreariness of conventionalized speech into natural talk, or as the government of Norway did a few years ago when they turned to the richness of expression preserved in the old dialects and brought old words and phrases forcibly back to invigorate the flabby form of Danish spoken in upper circles. Another way is that of O. Henry, to play with words till they seem to be playing with you :

"The tables were filled with Bohemia. The room was full of the fragrance of flowers—both mille and cauli. Questions and corks popped; laughter and silver rang; champagne flashed in the pail, wit flashed in the pan."

There is no reason why word-making should not be as absorbing as crossword puzzles. Phrase-making has long been a proclivity of English and French writers, and it has resulted in quite as important things as the novels of George Meredith and Henry James. The world of the unknown can never be more than fragmentarily named, but every successful new name may set us free on a fresh path. Anything may suggest it: the mere reversal of the letters of a familiar word may lead us behind the looking glass. One day Mr. Chesterton saw in a hotel the mysterious inscription MOOR EEFFOC on a door and of course it started him on one of his imaginative extravaganzas.

"That wild word Moor Eeffoc is the motto of all effective realism; it is the masterpiece of the good realistic principle—that the most fantastic thing of all is often the precise fact. And that elfish kind of realism Dickens adopted everywhere.....The date on the door danced over Mr. Grewgious's, the knocker grinned at Mr. Scrooge, the elderly armchair leered at Tom Smart—there were all moor eeffocish things. A man sees them because he does not look at them."

Educated people seem shy of words that have no history, no deep roots. But what a conquest of our imagination Dickens,—if that ever was his name for two days in succession—made with his exhilarating improvisations in personal names!

Winkle, Micawber, Skimpole, Gamp, Susan Nipper, Mr. Toots, Swiveller, Pecksniff, Scrooge and Stiggins,—only their multitude, poured forth without giving the world breathing time, prevailed their entering the English language in the form of nouns and verbs and adjectives, as Mackintosh, Boycott and Milesian have done.

It is simply astounding to reflect on the possibilities of new words in English. Once I wrote down all the monosyllables I know in the language of educated people. The number came to over six thousand. In Dr. Wright's *English Dialect Dictionary* I found another six thousand forms outside the normal speech. But even when these two lists are combined, a very large number of possible monosyllables have never been appropriated, and when we came to the permutations and combinations of words of more than one syllable, their number is legion:

Why do we not use such words as *firk, fon, munce, threel, lale, nad, lench, breen, soan, quorch, gark, launt, sish* or *ronk*? Why not *bestock, mumple, winnock, pirement, yobal, darkable, trimity, manzaneous, vilation*?

Probably because man is a gregarious animal, as I was recently told, and resents individual precocity.

It is said that Milton used to spell certain words in different ways to express degrees of emphasis. I remember once telling a friend of mine, Prof. Ramstedt of Helsingfors, who was then Minister for Finland in Tokyo, how a student had written: *He grisped my hand farmly*,—and how that gave me a peculiarly different idea from the usual: *He grasped my hand firmly*, and I suggested the wide range of additions to English words by following up the suggestion.

points out that the main difficulty facing Spinoza—two and a half centuries ago—was this very inadequacy of the old words to suggest the same thing to different minds, we realise that it is the same dilemma by which we are confronted. How can we use such words as *substance*, *life*, *eternity*, *nature*, *soul*, or *God* so that others may know what we mean? How can we escape the paralysis of definition? Some of my students are suggesting a way out by spelling this last word *defnition*, and they are perhaps more right than they think.

Lady Welby, is vigorously verbose on what she calls "an unanimous neglect to understand expression, its nature, conditions, range of form and function, unrealised potencies and full value or worth. She maintains that our usual speech and written words "betray us daily more disastrously, and atrophy both action and thought." It is perhaps not so terrible as all that, but certainly most journalese is an exhibition of how not to write, and the greater is the joy when we come upon a book like Henry Williamson's *The Old Stag*, in which things are seen as clearly and named as startlingly as in the best lines of Chaucer, of Richard Barnefield or the Voyages or Hakluyt.

In India, as all we teachers know, there is an almost mortal dread of leaving the beaten track of recorded expression. How often one is told, in connection with things and events in Hyderabad, what Shakespeare, Milton or Gray thought of quite different events and things in far-off England. There are some men who cannot find a group of Indian and English friends together without tearing a line of Kipling from its context. What a relief it is when a happy blunder of the bottle-scarred veteran type lights up the sombre folly of our seriousness, as when the lecturer realised that he was speaking of Thackens and Dickary, and quickly altered it to Thickens and Dackary, finally settling on Thickary and Dackens.

Not one of these words is to be found in the Concise Oxford Dictionary. And I certainly prefer the human touch in *chortle* and *benefantial*, made by lips the owners of which had their eyes focussed to infinity in other ways than that of science. Naming things is a natural gift which ought to be encouraged whenever found, for it is the main secret and charm of the poet, as is well shown in Max Eastman's stimulating book *The Enjoyment of Poetry*, a book you should encourage every library you frequent to buy.

One day I found a little Indian boy, only five, in such a creative mood. He had spoken English from the beginning, and very good English it had come to be. Rapidly I pointed to things about us, the commonest objects, and as rapidly he fired out the strangest medley of words I had ever heard, sheer invention, and so remarkable that I wrote down as many as I could. They might have been Hungarian or Basque, so far were they from any tongue spoken in South India. The words came out with all the verve of his little soul. But of course the spell of the inspiration came to an end,—as far as I can remember after the naming of a score of things.

In a thoughtful book written two decades ago Lady Violet Welby brought together the opinions of eminent scientists, speakers and writers, both English and French, on the questions of looseness of terminology and extension of vocabulary and phraseology. There Lord Rosebery speaks of our living in old cells, moving in old grooves, and continuing to use old catch words, “apparently unconscious that these are out of date and have lost their savour of meaning.”

And Lord Haldane tells us how “language which is quite adequate in everyday life becomes altogether misleading when we get to the problem of what is the true nature of reality.” We need not follow him further in that direction, which so often with philosophers ends in the Sahara of Epistemology; but when Sir Frederick Pollock



But unfortunately for his prophecy seven out of the eight he cites have survived: *speculations, operations, preliminaries, ambassadors, communications, circumvallations, and battalions*. Besides, some of these were not so new as Swift thought, being found in Shakespeare in special meanings.

It is characteristic of the better writers of Swift's time, and of his particular associates, that they strove to check exuberance, to clarify the language, to avoid vulgarity and rhodomontade and Rabelaisian unrestraint.

But we must not forget that at that time the speech of the people was struggling for a hearing; contemporary plays were full of it, and furthermore writers like Allan Ramsay were anticipating, in lines such as these, the triumphs of Burns.

Then fling on coals and ripe the ribs,  
And beek the house baith but and ben;  
That mutchkin stoup it hads but dribs,  
Then lets get in the tappit hen.

When English education in India was directed by Scotchmen a translation of such verse was always extractable; but nowadays they serve to show the need of Dr. Joseph Wright's admirable *English Dialect Dictionary*, without which a great deal of Scott, Dickens, Hardy, and many others, is unintelligible.

Nowadays the more abundant kinds of new words are of quite a different sort. Their roots are in Latin and Greek, and they rarely suggest any meaning to a person of ordinary education. Here are a few of the many I came across last summer, while trying to discover whither our masters of science are leading us.

phloem	villous	indican
vacuole	ptyalin	skatol
thallous	tyrosin	erepsin
syncytial	ptoas	caproic

He left it dead, and with its head  
He went galumphing back.

And hast though slain the Jabberwock?  
Come to my arms, my beamish boy!  
O prabjous day! Callooh! Callay!  
He chortled in his joy.

‘Twas brillig, and the slithy toves  
Did gyre and gimble in the wabe;  
All mimsy were the borogoves,  
And the mome raths outgrabe.

It was no small achievement to set the heart beating faster by using two dozen selfmade words in sixteen lines.

Many people feel in a vague way that our language has been as it is from the beginning, a definitely ordained medium beyond improvement. As a matter of fact words have to fight for their existence. Newcomers have always been resisted, and many have found their way in by secret doors. A little more than two centuries ago there appeared in the *Tatler* of those days a letter by Jonathan Swift in which he spoke of the barbarity that “delights in monosyllables, the disgrace of our language”. He was referring especially to clipped words, such as *phizz*, *hipps*, *moll*, *pzz*, *rep* and such like, of which perhaps two only *phiz*, and *mob*, have survived. And he goes on to say:

“Thus we cram our syllables, and cut off the rest, as the owl fattened her mice after she had bit off their legs, to prevent them from running away; and if ours be the same reason for maiming words, it will certain answer the end, for I am sure no other nation will desire to borrow them.”

He reproves the use in sermons of slang terms like *sham*, *banter*, *shuffling*, *palming* and others, and passing to longer words he says.

“The war has introduced abundance of polysyllables, which will never be able to live many more campaigns”.

the material is more than enough for me; I will rather accept the limitation than devise new words,—

My art intends

New structure from the ancient.

But it is not all who can strike fire out of the old wood: the zest of life flows out into new forms and demands new expression. Some satisfy the demand by resurrecting ancient words, as Shelley, when he said: Their temples were mostly *upaithric*.

Others are vividly realistic, as Cyril Tourneur:

He that dies drunk falls into hell-fire like a bucket  
of water *qush qush*!

Others, like James Joyce, pull words and phrases to pieces as if they were toys:

He left her his  
Secondbest  
Bed.  
Left her his  
Secondbest  
Leftherhis  
Bestabed  
Secabest  
Leftabed—

How the world rejoiced when Lewis Carroll, in the Indian Summer of the Victorian Age, suddenly burst into verses which seemed to reveal a new world all about the old one:

And as in uffish thought he stood,  
The Jabberwock, with eyes of flame,  
Come whiffling through the tulgey wood,  
And burbled as it came.

One, two! One, two! And through and through  
The vorpál blade went snicker—snack!

# The Expansion of English

BY

E. E. SPEIGHT

*Professor of English, Osmania University*

---

THE English language is one of the most formidable in the world, for it is the language of a race of individuals, each of whom, besides speaking some communal speech,—North Midland, Devonshire, East Anglian, Lowland Scotch, Donegal, Oxford or Cockney, as the case may be,—exercises his particular genius in adding to or otherwise modifying that speech.

In the days when I was cutting my mental teeth—how odd that *mental* is related to the chin as well as to the mind, and that chattering may be called, with etymological accuracy, a *mental process*—in those adolescent days I served my apprenticeship as a dictionary-maker in Oxford, and there I came to realise the vastness and complexity of my mother-tongue, merely as a static record.

Since then I have often had cause to regret the insufficiency of that language, and I have often been thrilled by books in which English words were used in ways that gave them new life.

The other day a student in Hyderabad delighted me by producing the word *benefantial*. Brain-waves such as these are rarer than they ought to be. We are not reading our Shakespeare aright if we do not venture on some such verbal invention once a week. We have to blame printing, elementary education, and the newspaper habit for the unfortunate check on such creativity, which seems to have become second nature. Of course the artist is wise who says: I will keep within the frontiers of normal speech:



# THE HYDERABAD TEACHER.

## CONTENTS.

PAGE.

THE EXPANSION OF ENGLISH BY E. E. SPEIGHT, PROFESSOR OF ENGLISH, OSMANIA UNIVERSITY ...	239
THE RELATION OF CULTURAL AND VOCATIONAL AIMS IN PRIMARY AND SECONDARY EDUCATION, BY K. MATHAN, M. A., DIRECTOR OF PUBLIC INSTRUCTION, MYSORE ...	249
THE SECOND ALL-INDIA WOMEN'S CONFERENCE FOR EDUCATIONAL REFORM BY MRS. M. ENGLER, M. A., L. T., CHIEF INSPECTRESS OF GIRLS' SCHOOLS, H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS ...	256
THE EXAMINATION AS MEASUREMENT BY GEORGE GARDEN, M. A., PRINCIPAL, METHODIST BOYS' HIGH SCHOOL, HYDERABAD DECCAN ...	259
THE GERMAN SCHOOL SYSTEM BY S. ALI AKBAR, M. A., (CANTAB.), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS, HYDERABAD DECCAN ...	271
SOME EMOTIONAL FACTORS IN EDUCATION: DOGMA & FEAR BY BAKAR ALI MIRZA, B. A., (OXON).	280

## CORRESPONDENCE.

I. THE TEACHING OF ENGLISH GRAMMAR BY NARAYANA RAO, ASSISTANT, GOVERNMENT HIGH SCHOOL, MEDAK ...	286
II. TEACHERS' TRAINING IN H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS BY A. VENKATRAMIAH, PRINCIPAL, GOVERNMENT NORMAL SCHOOL, WARANGAL ...	288
III. REFORM OF THE H. S. L. C. COURSE BY S. HANUMANTHA RAO, PROFESSOR OF HISTORY, NIZAM COLLEGE ...	291
NOTES AND NEWS ...	293
EDITORIAL ...	295

## The Hyderabad Teacher.

*Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan, Bihar and Orissa, Mysore and Baroda and by the Text-Book Committees of the United Provinces, the Panjab and Central Provinces and Berar.*

### SUBSCRIPTION RATES.

O. S. Rs. 3		including postage for the Nizam's Dominions annually.
B. G. Rs. 3	do. do.	British India annually.
O. S. 12 As.		excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.
B. G. 12 As.	do. do.	British India do.

### ADVERTISEMENT RATES.

Space.	Whole year,	6 months.	Per issue.
	Rs. A. P.	Rs. A. P.	Rs. A. P.
Full Page ....	10 0 0	5 8 0	3 0 0
Half Page ....	5 0 0	2 12 0	1 8 0
Quarter Page ....	2 8 0	1 6 0	0 12 0
Per line . ....	0 10 0	0 8 0	0 6 0

## THE MOST RELIABLE AND ECONOMICAL HOUSE

FOR ALL KINDS OF SPORTING OUTFIT

**CRICKET, FOOTBALL, HOCKEY, TENNIS, BADMINTON, Etc.**

INDOOR AS WELL AS OUTDOOR GAMES.

*Large stocks afford a special chance for your selection.*

**Regutting and Repairs—a speciality.**

HIGHLY RECOMMENDED BY

**THE PHYSICAL DIRECTOR,**

His Exalted Highness the Nizam's Government.

***Trial Solicited.***

***Satisfaction Guaranteed.***

**HYDERABAD SPORTS HOUSE,**

RESIDENCY ROAD,

*(Hyderabad Deccan.)*

REGD: ASAFIA NO. 47.

Vol. (XV)

June 1928 A. D.

Rabi 1337 Fasli.

[No. 4.]

Under the patronage of  
**Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),**  
Director of Public Instruction.

---

# **The Hyderabad Teacher**

---

**Quarterly Magazine of the Teachers' Association  
Hyderabad-Deccan.**

---

*Editorial Staff.*

S. ALI AKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

---

SECUNDERABAD - DECCAN

PRINTED AT THE EXCELSIOR PRESS, BY T. RAMAKRISHNA & SONS.

1928.







